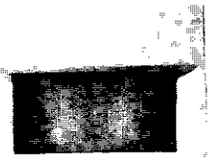


| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Automatik-Schalter "Standard"

• für Einsätze 1201 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE, 1208 UI u. Nebenstelle 1223 NE
 • Erfassungswinkel: ca. 180° • Erfassungsfeld: ca. 10/12 x 12 m • Betriebstemperatur: -20 °C bis 45 °C • Nachlaufzeit: ca. 2 Min., fest eingestellt • Helligkeit stufenlos einstellbar: von ca. 0 bis 80 Lux und Tagbetrieb

| Farbe | Einbauhöhe m | | | | p. Stk. |
|----------------------------------|-----------------|----------|---|--------|------------|
| weiß | 1,10 | LS1180 | 1 | 582486 | 47,08 1828 |
| alpinweiß | 1,10 | LS1180WW | 1 | 582487 | 47,99 1828 |
| Aluminium | 1,10 | AL1180 | 1 | 582228 | 54,69 1828 |
| Edelstahl | 1,10 | ES1180 | 1 | 582482 | 54,69 1828 |
| Anthrazit (lackiertes Aluminium) | 1,10 | AL1180AN | 1 | 735831 | 54,69 1828 |
| weiß | 2,20 | LS1280 | 1 | 582495 | 47,08 1828 |
| alpinweiß | 2,20 | LS1280WW | 1 | 582496 | 47,99 1828 |
| Aluminium | 2,20 | AL1280 | 1 | 582231 | 54,69 1828 |
| Edelstahl | 2,20 | ES1280 | 1 | 582484 | 54,69 1828 |
| Anthrazit (lackiertes Aluminium) | 2,20 | AL1280AN | 1 | 735833 | 54,69 1828 |

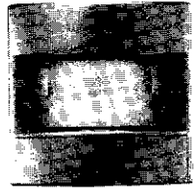


LS1180WW

Automatik-Schalter "Universal"

• für Einsätze 1201 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE, 1208 UI u. Nebenstelle 1223 NE
 • Erfassungswinkel: ca. 180° • Erfassungsfeld: ca. 10/12 x 12 m • Betriebstemperatur: -20 °C bis 45 °C • Nachlaufzeit: ca. 10 Sek. bis 30 Min. • Helligkeit stufenlos einstellbar: von ca. 0 bis 80 Lux und Tagbetrieb

| Farbe | Einbauhöhe m | | | | p. Stk. |
|----------------------------------|-----------------|------------|---|--------|------------|
| weiß | 1,10 | LS1180-1 | 1 | 582490 | 74,94 1828 |
| alpinweiß | 1,10 | LS1180-1WW | 1 | 582491 | 75,53 1828 |
| Aluminium | 1,10 | AL1180-1 | 1 | 582229 | 81,02 1828 |
| Edelstahl | 1,10 | ES1180-1 | 1 | 582483 | 81,02 1828 |
| Anthrazit (lackiertes Aluminium) | 1,10 | AL1180-1AN | 1 | 735830 | 81,02 1828 |
| weiß | 2,20 | LS1280-1 | 1 | 582499 | 74,94 1828 |
| alpinweiß | 2,20 | LS1280-1WW | 1 | 582500 | 75,53 1828 |
| Aluminium | 2,20 | AL1280-1 | 1 | 582232 | 81,02 1828 |
| Edelstahl | 2,20 | ES1280-1 | 1 | 582485 | 81,02 1828 |
| Anthrazit (lackiertes Aluminium) | 2,20 | AL1280-1AN | 1 | 735832 | 81,02 1828 |



ES1180-1



CD universal bruchsicher IP 44

• wassergeschütztes Unterputz-Programm • IP 44 wird nur mit Dichtungs-Flansch erreicht

Dichtungsflansch

| | | | | | |
|-----------------------------|-------|----|--------|--|----------------------|
| wird je Einsatz 1x benötigt | 551WU | 20 | 239398 | | p. Stk. 1,51 1831 |
|-----------------------------|-------|----|--------|--|----------------------|



551WU

Wippe

• Aus, Wechsel, Kreuz, Taster

| | | | | | |
|-----------|-----------|----|--------|--|----------------------|
| Weiß | CD590BF | 10 | 230258 | | p. Stk. 4,18 1826 |
| Alpinweiß | CD590BFWW | 10 | 230300 | | 4,57 1826 |

Wippe mit Beschriftungsfeld

• Aus, Wechsel, Kreuz, Taster

| | | | | | |
|-----------|-------------|----|--------|--|----------------------|
| Weiß | CD590NABF | 10 | 230340 | | p. Stk. 6,09 1826 |
| Alpinweiß | CD590NABFWW | 10 | 230349 | | 6,23 1826 |



CD590NABF

Wippe für Kontrollschalter u. Taster mit oranger Kalotte

| | | | | | |
|-----------|-------------|----|--------|--|----------------------|
| Weiß | CD590KOBF | 10 | 230320 | | p. Stk. 4,89 1826 |
| Alpinweiß | CD590KOBFWW | 10 | 230328 | | 5,31 1826 |



CD590KOBF

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

WG 600 (IP 44)

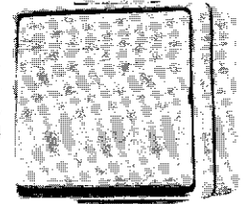
- wassergeschütztes Aufputz-Programm

Wippschalter 10 AX 250 V~

Aus/Wechsel
Kreuz
Aus 2polig
Serien

| | | | | |
|------|----|--------|--|--|
| 606W | 10 | 123504 | | |
| 607W | 10 | 123506 | | |
| 602W | 10 | 123507 | | |
| 605W | 10 | 123505 | | |

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 9,19 | 1834 | |
| 14,58 | 1834 | |
| 14,58 | 1834 | |
| 15,05 | 1834 | |



606W

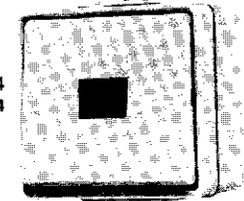
Wipp-Kontrollschalter 10 AX 250 V~

- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

Universal Aus-Wechsel
Aus 2polig

| | | | | |
|--------|----|--------|--|--|
| 606KOW | 10 | 123508 | | |
| 602KOW | 10 | 123509 | | |

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 16,96 | 1834 | |
| 22,23 | 1834 | |



606KOW

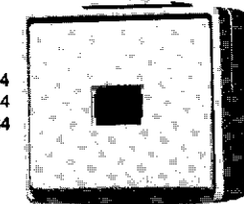
Taster 10 AX 250 V~

- ohne Symbol

Schließer 1polig
Wechsler 1polig
Schließer 1polig mit separaten Meldekantaken

| | | | | |
|------|----|--------|--|--|
| 631W | 10 | 123513 | | |
| 633W | 10 | 123514 | | |
| 634W | 10 | 123515 | | |

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 10,02 | 1834 | |
| 10,73 | 1834 | |
| 13,03 | 1834 | |



631W

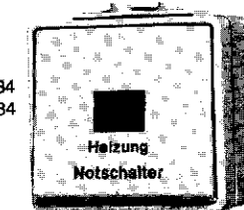
Heizung-Notschalter 10 AX 250 V~

- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

Universal Aus-Wechsel
Aus 2polig

| | | | | |
|-------|----|--------|--|--|
| 606HW | 10 | 123511 | | |
| 602HW | 10 | 123512 | | |

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 18,25 | 1834 | |
| 22,20 | 1834 | |



606HW

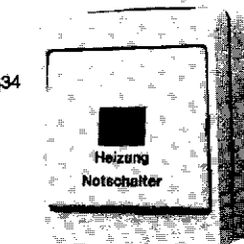
Heizung-Notschalter 16 AX 250 V~

- Gehäuse 70 x 90 x 45 mm

Aus 3polig

| | | | | |
|-------|---|--------|--|--|
| 603HW | 1 | 123546 | | |
|-------|---|--------|--|--|

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 30,96 | 1834 | |



603HW

Abdeckung mit Glasscheibe

- komplett mit roter Wippe • für Schalter und Taster außer 603... Serie und Doppeltaster • Beschriftungs-Set "Hausalarm, Notschalter, Heizung, Rauchabzug, Lichtkuppel öffnen, Bei Feuer Glas einschlagen - Knopf drücken" beiliegend

Rot (ähnlich RAL 3000)
Ersatzscheibe

| | | | | |
|---------|----|--------|--|--|
| 661WGLR | 10 | 123516 | | |
| 61GL | 10 | 123359 | | |

| p. Stk. | €* | SKZ |
|---------|------|-----|
| 12,59 | 1834 | |
| 1,23 | 1826 | |



661WGLR



D

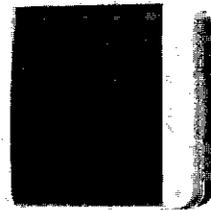
| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | e* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

WG 800 (IP 44)

- wassergeschütztes, bruchsicheres Aufputz-Programm

Wippschalter 10 AX 250 V~

| | | | | | |
|-------------|-------------|----|---------------|-----------------|------|
| Aus/Wechsel | 806W | 10 | 239420 | p. Stk. 9,19 | 1834 |
| Kreuz | 807W | 10 | 239422 | 14,58 | 1834 |
| Aus 2polig | 802W | 10 | 239410 | 14,58 | 1834 |
| Serien | 805W | 10 | 239416 | 15,05 | 1834 |

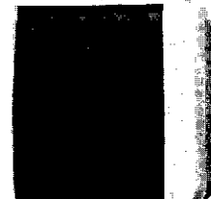


806W

Wipp-Kontrollschalter 10 AX 250 V~

- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

| | | | | | |
|-------------|---------------|----|---------------|------------------|------|
| Aus 2polig | 802KOW | 10 | 239409 | p. Stk. 22,23 | 1834 |
| Aus/Wechsel | 806KOW | 10 | 239418 | 16,96 | 1834 |

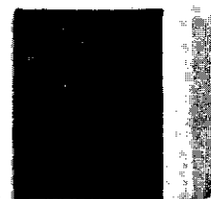


806KOW

Taster 10 AX 250 V~

- mit neutralem Symbol

| | | | | | |
|--|-------------|----|---------------|------------------|------|
| Schließer 1polig | 831W | 10 | 239448 | p. Stk. 10,02 | 1834 |
| Wechsler 1polig mit N-Klemme | 833W | 10 | 239449 | 10,73 | 1834 |
| Schließer 1polig mit separaten Meldekontakten (mit rotem Lichtaustrittsfenster) | 834W | 10 | 239452 | 13,03 | 1834 |

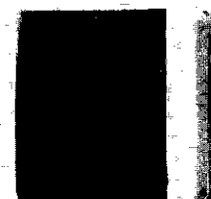


831W

Heizung-Notschalter 10 AX 250 V~

- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

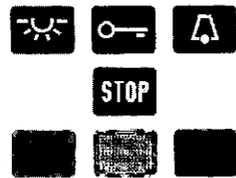
| | | | | | |
|-------------|--------------|----|---------------|------------------|------|
| Aus/Wechsel | 806HW | 10 | 239417 | p. Stk. 18,25 | 1834 |
| Aus 2polig | 802HW | 10 | 239408 | 22,20 | 1834 |



806HW

Symbole für Taster

| | | | | | |
|----------------------------|--------------|----|---------------|-----------------|------|
| Anthrazit Lichtsymbol | 33ANL | 10 | 239390 | p. Stk. 0,71 | 1826 |
| Anthrazit Klingelsymbol | 33ANK | 10 | 239389 | 0,71 | 1826 |
| Anthrazit Schlüsselssymbol | 33ANT | 10 | 239393 | 0,71 | 1826 |
| Anthrazit neutral | 33ANN | 10 | 239391 | 0,71 | 1826 |
| Rot neutral | 33NR | 10 | 239394 | 0,71 | 1826 |

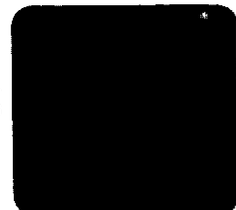


33ANL

Abdeckung mit Glasscheibe

- komplett mit roter Wippe für Schalter und Taster, außer Serie und Doppeltaster

| | | | | | |
|--------------------------|-----------------|----|---------------|------------------|------|
| Rot (ähnlich RAL 3000) | 860WGLRT | 10 | 239465 | p. Stk. 12,59 | 1834 |
| Ersatzscheibe 64 x 53 mm | 60GL | 10 | 123166 | 1,23 | 1826 |



860WGLRT

Dreh-Dimmer mit Druckwechschelschalter

| | | | | | |
|---------------------------|---------------|---|---------------|------------------|------|
| für Glühlampen 60 - 400 W | 864GDW | 1 | 566641 | p. Stk. 57,50 | 1828 |
|---------------------------|---------------|---|---------------|------------------|------|



D

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Jalousie-Management

Motor-Steuerungseinsatz

• 230 V~, 50 Hz • Schaltleistung: max. 1 Motor 1000 VA

N-Leiter erforderlich

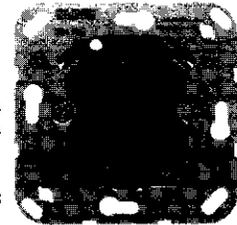
"Universal"

"Standard"

Nicht für Nebenstellenbetrieb zu verwenden!

24 V DC

| | | | | |
|-------|----|--------|------------------|------|
| 232ME | 10 | 381164 | p. Stk. 67,98 | 1828 |
| 230ME | 10 | 503051 | 45,70 | 1828 |
| 224ME | 1 | 685736 | 76,22 | 1828 |



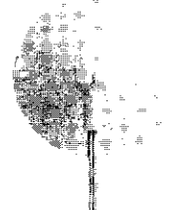
224ME

Sonnen-/Dämmerungssensor

• nur in Verbindung mit Abdeckung mit Timer-Funktion und Sensoranschluss

Sonnen-/Dämmerungssensor

| | | | | |
|------|---|--------|------------------|------|
| 32SD | 1 | 381175 | p. Stk. 35,30 | 1828 |
|------|---|--------|------------------|------|



32SD

Verlängerung

• zum Anschluss des Sonnen-/Dämmerungssensors • Leitungslänge: ca. 5 m • Farbe: weiß

Verlängerungsleitung

| | | | | |
|-----|---|--------|------------------|------|
| 32K | 1 | 381174 | p. Stk. 21,00 | 1828 |
|-----|---|--------|------------------|------|



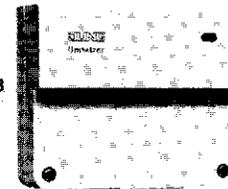
32K

Umsetzer 32 U

• für Anschluss Windwächter WW 90 oder Fremdgeräte

Umsetzer

| | | | | |
|-----|---|--------|-------------------|------|
| 32U | 1 | 381176 | p. Stk. 102,05 | 1828 |
|-----|---|--------|-------------------|------|



32U

Abdeckungen JM, ST 550 und CD 500

• Abdeckung hat die Funktion eines Jalousietasters • mit Tasten zum Auf- und Abfahren der Jalousie • kurzes Tasten: Verstellen der Jalousielamellen • längeres Tasten: Steuerung geht in Selbsthaltung

Abdeckung Standard

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|----------|---|--------|------------------|------|
| CD5232 | 1 | 380675 | p. Stk. 45,61 | 1828 |
| CD5232WW | 1 | 380770 | 46,00 | 1828 |

Abdeckung Standard mit Sensoranschluss

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|-----------|---|--------|-------|------|
| CD5232S | 1 | 380733 | 66,50 | 1828 |
| CD5232SWW | 1 | 380745 | 66,91 | 1828 |

Abdeckung mit Funkempfänger

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|-----------|---|--------|--------|------|
| CD5232F | 1 | 444755 | 102,14 | 1828 |
| CD5232FWW | 1 | 444764 | 102,14 | 1828 |

Abdeckung mit Funkempfänger und Sensoranschluss

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|------------|---|--------|--------|------|
| CD5232FS | 1 | 444765 | 116,64 | 1828 |
| CD5232FSWW | 1 | 444774 | 116,64 | 1828 |

Abdeckung mit Memoryfunktion und Sensoranschluss JM

Weiß

| | | | | |
|----------|---|--------|-------|------|
| CD5232MS | 1 | 380717 | 76,18 | 1828 |
|----------|---|--------|-------|------|

Abdeckung mit Memoryfunktion und Sensoranschluss

Alpinweiß

| | | | | |
|------------|---|--------|-------|------|
| CD5232MSWW | 1 | 380729 | 76,51 | 1828 |
|------------|---|--------|-------|------|

Abdeckung mit Timerfunktion

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|------------|---|--------|--------|------|
| CD5232T3 | 1 | 735876 | 106,00 | 1828 |
| CD5232T3WW | 1 | 735702 | 106,10 | 1828 |

Abdeckung mit Timerfunktion und Sensoranschluss

Weiß

Alpinweiß

| | | | | |
|-------------|---|--------|--------|------|
| CD5232TS3 | 1 | 735703 | 124,68 | 1828 |
| CD5232TS3WW | 1 | 735712 | 125,87 | 1828 |

Abdeckung mit Timerfunktion Standard

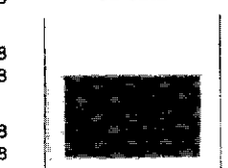
Weiß

Alpinweiß

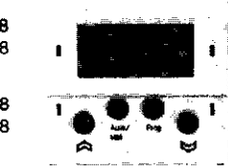
| | | | | |
|------------|---|--------|-------|------|
| CD5232ST | 1 | 503031 | 58,19 | 1828 |
| CD5232STWW | 1 | 503032 | 58,28 | 1828 |



CD 5232



CD5232T3



CD5232ST



D

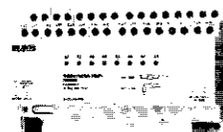
| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Licht-Management

Relaisstation 8fach

• 8 potentialfreie Lastkontakte mit einer maximalen Strombelastbarkeit von je 10 A • Betrieb als Schalt-, Tast- oder Jalousieaktor • wird mit dem Tastsensor AC/DC 24 V 20 mA oder mit mechanischen Tastern angesteuert

| | | | | | |
|-------|--------|---|--------|--------|------|
| 8fach | RS8REG | 1 | 751982 | 206,01 | 1828 |
|-------|--------|---|--------|--------|------|

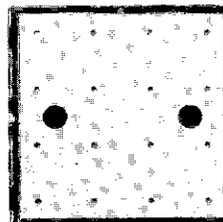


RS8REG

Sensormodul 8fach

• für Relaisstation "Universal" 8fach RS 8 REGHE • Versorgung extern: DC 24 SELV (über Relaisstation 8fach) • Stromaufnahme: maximal 20 mA (alle LEDs leuchten) • Anschluss: Anschluss- und Abzweigklemme 2050 RT SW • Installation über 2-Draht-Leitung • 8 Kanäle ansteuerbar • 16 frei gruppierbare Sensorfelder mit blauen LEDs • freie Zuordnung der Gruppen zu den Kanälen • geräteübergreifende Gruppierung • Programmierung auf weitere Sensoren übertragbar (Klonen) • 3 Helligkeitsstufen der LEDs einstellbar • beschriftbar mit Folie oder Fotos

| | | | | | |
|-------|--------|---|--------|--------|------|
| 8fach | SM1608 | 1 | 832617 | 117,83 | 1828 |
|-------|--------|---|--------|--------|------|



SM1608

Universaldimmer REG

• REG-Gehäuse 2 TE • Nennspannung AC 230 V~, 50/60 Hz • Anschlussleistung 50-500 W/VA • Anschluss von Nebenstellen möglich

| | | | | | |
|---------------------|-----------|---|--------|--------|------|
| Universaldimmer REG | UD1255REG | 1 | 752283 | 131,44 | 1828 |
|---------------------|-----------|---|--------|--------|------|

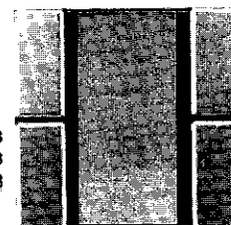


UD1255REG

Universal-Leistungszusatz REG

• REG-Gehäuse 2 TE • kaskadierbar • Nennspannung AC 230 V~, 50/60 Hz • Anschlussleistung 200-500 W/VA

| | | | | | |
|-------------------------------|------------|---|--------|-------|------|
| Universal-Leistungszusatz REG | ULZ1215REG | 1 | 752284 | 90,37 | 1828 |
|-------------------------------|------------|---|--------|-------|------|

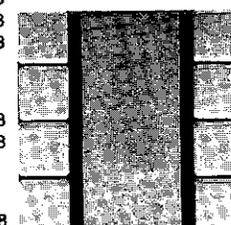


AL2224

Tastsensoren zum Anschluss an die Relaisstation

• Tastsensor 24 V AC/DC 20 mA

| Programme | Farbe | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|---|-----------|----------|-----|----------|-------|------|
| Programm AS 500 / A 500 2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte | Weiß | A2224 | 1 | 751958 | 50,64 | 1828 |
| | Alpinweiß | A2224WW | 1 | 751959 | 50,64 | 1828 |
| | Aluminium | A2224AL | 1 | 751960 | 54,23 | 1828 |
| Programm AS 500 / A 500 4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte | Weiß | A2248 | 1 | 751965 | 78,69 | 1828 |
| | Alpinweiß | A2248WW | 1 | 752278 | 78,69 | 1828 |
| | Aluminium | A2248AL | 10 | 752279 | 81,50 | 1828 |
| Programm CD 500 2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte | Weiß | CD2224 | 1 | 751961 | 50,62 | 1828 |
| | Alpinweiß | CD2224WW | 1 | 751962 | 51,11 | 1828 |
| Programm CD 500 4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte | Weiß | CD2248 | 1 | 751966 | 78,66 | 1828 |
| | Alpinweiß | CD2248WW | 1 | 751967 | 79,06 | 1828 |
| Programm LS 990 2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte | Weiß | LS2224 | 1 | 751963 | 50,62 | 1828 |
| | Alpinweiß | LS2224WW | 1 | 752282 | 51,11 | 1828 |
| | Lichtgrau | LS2224LG | 1 | 751964 | 52,71 | 1828 |
| | Edelstahl | ES2224 | 1 | 751957 | 57,98 | 1828 |
| | Aluminium | AL2224 | 1 | 752028 | 57,98 | 1828 |
| | Anthrazit | AL2224AN | 1 | 752467 | 57,98 | 1828 |
| Programm LS 990 4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte | Weiß | LS2248 | 1 | 743299 | 78,66 | 1828 |
| | Alpinweiß | LS2248WW | 10 | 752277 | 79,06 | 1828 |
| | Lichtgrau | LS2248LG | 1 | 751968 | 81,22 | 1828 |
| | Edelstahl | ES2248 | 1 | 743298 | 86,28 | 1828 |
| | Aluminium | AL2248 | 1 | 752287 | 86,28 | 1828 |
| | Anthrazit | AL2248AN | 1 | 752468 | 86,28 | 1828 |



AL2248



D

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Bewegungsmelder, AP

Automatik-Wächter 220

- mit separatem Unterkriechschutz • Schutzart: IP 55
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 16 m • Erfassungsfeld ca. 20 x 16 m • Erfassungswinkel ca. 220°

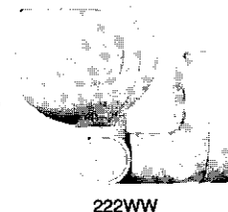
| | | | | | |
|-----------|---------------|---|---------------|-------------------|------|
| alpinweiß | W220WW | 1 | 503029 | p. Stk. 127,04 | 1835 |
|-----------|---------------|---|---------------|-------------------|------|



Automatik-Wächter 110

- 3D-Gelenk • Schutzart: IP 54
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 16 m • Erfassungsfeld ca. 25 x 16 m • Erfassungswinkel ca. 110°

| | | | | | |
|-----------|--------------|---|---------------|-------------------|------|
| alpinweiß | 222WW | 1 | 123497 | p. Stk. 101,80 | 1835 |
|-----------|--------------|---|---------------|-------------------|------|

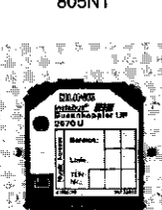
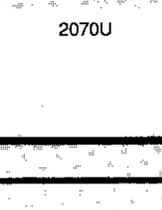
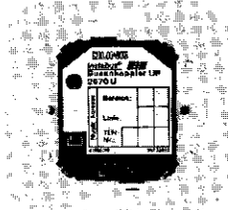
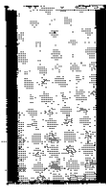
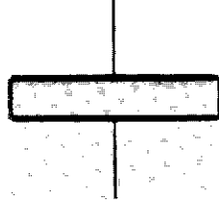
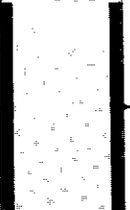


Automatik-Wächter 70

- Reichweite mechanisch einstellbar in 3 Stufen • Schutzart: IP 55
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 8 m • Erfassungsfeld ca. 11 x 8 m • Erfassungswinkel ca. 70°

| | | | | | |
|-----------|--------------|---|---------------|------------------|------|
| alpinweiß | W70WW | 1 | 230535 | p. Stk. 58,70 | 1835 |
| anthrazit | W70AN | 1 | 230536 | 58,70 | 1835 |



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ | |
|---|--------------|-----|----------|-------|---------|---|
| Wippe für Taster BA 1-fach | | | | | | |
| Mittenstellung (8071.02 LED W) | | | | | |  |
| Tasterstellung (8071.01 LED W) | | | | | p. Stk. | |
| mit Lichtleiter | 800NT | 10 | 685738 | 1,51 | 1834 | |
| mit Schriftfeld | 800NA | 20 | 239407 | 2,77 | 1834 | |
| mit rotem Symbol | 800KO | 10 | 685737 | 2,23 | 1834 | |
| Mittenstellung (8071.02 LED W) | | | | | |  |
| mit Symbolen und Lichtleiter | 800P | 10 | 685739 | 2,23 | 1834 | |
| Wippe für Taster BA 2-fach | | | | | | |
| Mittenstellung (8072.02 LED W) | | | | | |  |
| Tasterstellung (8072.01 LED W) | | | | | p. Stk. | |
| mit Lichtleiter | 805NT | 10 | 685741 | 3,29 | 1834 | |
| Tasterstellung (8072.01 LED W) | | | | | |  |
| mit Symbolen und Lichtleiter | 805P | 20 | 685742 | 4,87 | 1834 | |
| Mittenstellung (8072.02 LED W) | | | | | | |
| mit Symbolen und Lichtleiter | 805MP | 20 | 685740 | 4,87 | 1834 | |
| Busankoppler, UP | | | | | | |
| • ETS-Produktfamilie Systemgeräte | | | | | |  |
| für Tast-, Lichtsensoren, etc. | 2070U | 10 | 122624 | 80,66 | 1830 | |
| Standard-Tastsensor, 1fach, CD | | | | | | |
| • ETS-Produktfamilie Taster • 2 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, rote LED: Funktionsanzeige | | | | | |  |
| weiß | 2071NABS | 1 | 230616 | 41,67 | 1830 | |
| alpinweiß | CD2071NABSWW | 1 | 230622 | 41,78 | 1830 | |
| Standard-Tastsensor, 1fach, LS, Aluminium und Edelstahl | | | | | | |
| • ETS-Produktfamilie Taster • 2 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, rote LED: Funktionsanzeige | | | | | |  |
| weiß | LS2071NABS | 1 | 380933 | 41,67 | 1830 | |
| alpinweiß | LS2071NABSWW | 1 | 380935 | 41,78 | 1830 | |
| Aluminium | AL2071NABS | 1 | 582222 | 49,62 | 1830 | |
| Edelstahl | ES2071NABS | 1 | 380833 | 49,62 | 1830 | |
| Standard-Tastsensor, 2fach, CD | | | | | | |
| • ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 2 rote LED: Funktionsanzeige | | | | | |  |
| weiß | 2072NABS | 1 | 230623 | 52,83 | 1830 | |
| alpinweiß | CD2072NABSWW | 1 | 230629 | 53,33 | 1830 | |
| Standard-Tastsensor, 2fach, LS, Aluminium und Edelstahl | | | | | | |
| • ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 2 rote LED: Funktionsanzeige | | | | | |  |
| weiß | LS2072NABS | 1 | 380936 | 52,83 | 1830 | |
| alpinweiß | LS2072NABSWW | 1 | 380938 | 53,33 | 1830 | |
| Aluminium | AL2072NABS | 1 | 582223 | 60,51 | 1830 | |
| Edelstahl | ES2072NABS | 1 | 380834 | 60,51 | 1830 | |



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€*

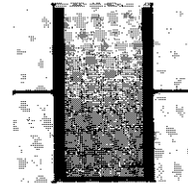
SKZ

Universal-Tastsensor, 2fach, LS und Edelstahl

• ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 4 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|--------------|-----|----------|-------|------|
| weiß | LS2092NABS | 1 | 434805 | 77,22 | 1830 |
| alpinweiß | LS2092NABSWW | 1 | 434808 | 77,68 | 1830 |
| Aluminium | AL2092NABS | 1 | 582244 | 83,80 | 1830 |
| Edelstahl | ES2092NABS | 1 | 434766 | 83,80 | 1830 |

p. Stk.



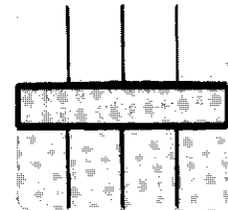
LS2092NABS

Universal-Tastsensor, 4fach, CD

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|--------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | 2094NABS | 1 | 435023 | 102,90 | 1830 |
| alpinweiß | CD2094NABSWW | 1 | 434582 | 103,36 | 1830 |

p. Stk.



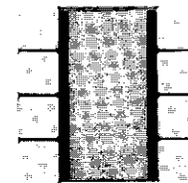
2094NABS

Universal-Tastsensor, 4fach, LS und Edelstahl

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|--------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | LS2094NABS | 1 | 434821 | 102,24 | 1830 |
| alpinweiß | LS2094NABSWW | 1 | 434824 | 103,36 | 1830 |
| Aluminium | AL2094NABS | 1 | 582245 | 111,98 | 1830 |
| Edelstahl | ES2094NABS | 1 | 434770 | 111,98 | 1830 |

p. Stk.



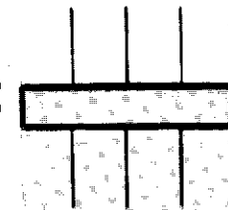
LS2094NABS

Lichtzenentastsensor, 8fach, CD

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Status

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | 2094LZ | 1 | 435022 | 123,48 | 1830 |
| alpinweiß | CD2094LZWW | 1 | 434573 | 124,10 | 1830 |

p. Stk.



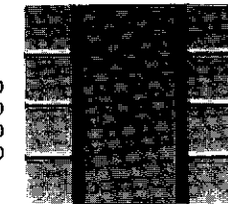
2094LZ

Lichtzenentastsensor, 8fach, LS / Edelstahl

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten, Betriebs- und Statusanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | LS2094LZ | 1 | 434817 | 124,22 | 1830 |
| alpinweiß | LS2094LZWW | 1 | 434820 | 124,69 | 1830 |
| Aluminium | AL2094LZ | 1 | 582247 | 127,97 | 1830 |
| Edelstahl | ES2094LZ | 1 | 434769 | 127,97 | 1830 |

p. Stk.



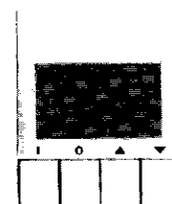
ES2094LZ

Info-Display, CD

• ETS-Produktfamilie Anzeigen • nur für 2070 U

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|----------|-----|----------|--------|------|
| weiß | 2041 | 1 | 520533 | 218,41 | 1830 |
| alpinweiß | CD2041WW | 1 | 520551 | 219,05 | 1830 |

p. Stk.



2041

Info-Display, LS, Aluminium und Edelstahl

• ETS-Produktfamilie Anzeigen • nur für 2070 U

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|----------|-----|----------|--------|------|
| weiß | LS2041 | 1 | 520554 | 218,93 | 1830 |
| alpinweiß | LS2041WW | 1 | 520557 | 219,12 | 1830 |
| Aluminium | AL2041 | 1 | 582252 | 221,08 | 1830 |
| Edelstahl | ES2041 | 1 | 520552 | 221,08 | 1830 |

p. Stk.



LS2041WW



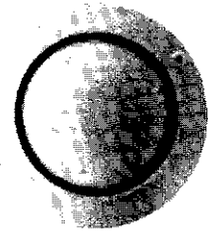
D

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Präsenzmelder / Deckenwächter

• ETS-Produktfamilie Phys. Sensoren, Produkttyp Bewegungsmelder

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|---|--------|-----|----------|--------|------|
| Präsenzmelder, Deckenwächter Standard | 3360 | 1 | 582193 | 128,32 | 1830 |
| Präsenzmelder, Deckenwächter, Meldebetrieb Universal | 3360-1 | 1 | 671905 | 151,57 | 1830 |



3360

Datenschnittstelle RS232

• ETS-Produktfamilie Kommunikation, seriell

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|----------|-----|----------|--------|------|
| weiß | 2130 | 1 | 230665 | 133,00 | 1830 |
| alpinweiß | CD2130WW | 1 | 230671 | 133,00 | 1830 |



2130

Raum-Controller 3fach (Universal)• ETS-Produktfamilie Taster allgemein • Display beleuchtbar • (Busankoppler integriert)
• grüne LED: Betriebsanzeige, 6 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|-------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | RCD2021 | 1 | 582669 | 309,21 | 1830 |
| alpinweiß | RCD2021WW | 1 | 582405 | 310,45 | 1830 |
| Aluminium | RCDAL2021 | 1 | 582409 | 316,73 | 1830 |
| Edelstahl | RCDES2021 | 1 | 582408 | 316,73 | 1830 |
| Anthrazit | RCDAL2021AN | 1 | 735668 | 316,73 | 1830 |



RCDES2021



D

Raum-Controller 4fach (Universal)

• ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|-------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | RCD2022 | 1 | 582670 | 362,83 | 1830 |
| alpinweiß | RCD2022WW | 1 | 582410 | 364,06 | 1830 |
| Aluminium | RCDAL2022 | 1 | 582414 | 370,34 | 1830 |
| Edelstahl | RCDES2022 | 1 | 582413 | 370,34 | 1830 |
| Anthrazit | RCDAL2022AN | 1 | 735669 | 370,34 | 1830 |



RCDES2022

Raum-Controller 5fach (Universal)

• ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • 1 grüne LED: Betriebsanzeige, 10 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|-------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | RCD2023 | 1 | 582671 | 412,63 | 1830 |
| alpinweiß | RCD2023WW | 1 | 582415 | 413,97 | 1830 |
| Aluminium | RCDAL2023 | 1 | 582419 | 421,38 | 1830 |
| Edelstahl | RCDES2023 | 1 | 582418 | 421,38 | 1830 |
| Anthrazit | RCDAL2023AN | 1 | 735670 | 421,38 | 1830 |



RCDES2023

Raum-Controller 6fach (Universal)

• ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • 1 grüne LED: Betriebsanzeige, 12 rote LED: Funktionsanzeige

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|-------------|-----|----------|--------|------|
| weiß | RCD2024 | 1 | 582672 | 467,58 | 1830 |
| alpinweiß | RCD2024WW | 1 | 582421 | 468,81 | 1830 |
| Aluminium | RCDAL2024 | 1 | 582420 | 476,22 | 1830 |
| Edelstahl | RCDES2024 | 1 | 582423 | 476,22 | 1830 |
| Anthrazit | RCDAL2024AN | 1 | 735671 | 476,22 | 1830 |



RCDES2024

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

KNX Zubehör

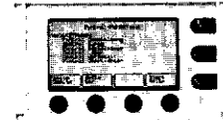
LCD Melde- und Bedientableau

- zum Anzeigen und Bedienen von KNX-Funktionen
- 4 frei programmierbare Tasten
- 3 festgelegte Tasten
- Beleuchtung zuschaltbar p. Stk.

230 V AC

MT701

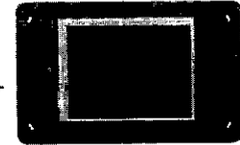
1 661672 1001,00 1830



MT701

Facility Colour Touch Panel

- mit aktivem, farbigem Berührungsbildschirm
- für waagerechten oder senkrechten Einbau
- Display: TFT, aktiv, 4096 Farben, 5,7"
- Standard-Icons vorhanden, eigene Icons ladbar
- Hintergrundbilder: max. 25, JPEG und BMP
- Standardseiten: maximal 50, beliebig verschachtelbar
- Anzeigeelemente: maximal 16 pro Seite, pixelgenau platzierbar, Größe frei einstellbar
- akustische Signale
- Programmierung über KNX oder USB: Parametrierung über ETS2- und ETS3-Plug-in
- 24 Lichtszenen mit 32 Objekten (Schalten, Dimmen, Jalousie) parametrierbar, Gruppenbildung möglich, Beeinflussung einzelner Gruppen unterbindbar
- Funktionen/Anzeigeelemente: max. 400 plus Sonderseiten
- Alarm-/Störmeldungen, Wochenschaltuhr, Logikfunktionen, Multiplexer
- Zeitglieder/Sperrglieder: max. 40 Zeitglieder, sperrbar
- Passwortschutz: für alle Seiten, 4 Passwortschutz-Ebenen
- Farbdarstellung: 8 Farbschemata (1 fest vorgegeben, 7 frei definierbar)
- Vorschau-Plug-in: sensitiv mit Simulation und Sprung zum jeweiligen Parameterfeld
- Direkthilfe: zu jedem Parameter, falls nicht selbsterklärend
- Resourcen-Monitor



FP701CT

Melde- und Bedientableau

FP701CT

1 790618 1277,00 1830



D

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

ARGUS Rauchmelder Basic

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Funktionen:

- Selbsttest • Batteriekontrolle: eine schwache Batterie wird durch ein akustisches Signal sowie durch eine blinkende LED angezeigt
- Taster für Funktionstest

Technische Daten:

- Funktionsprinzip: Streulicht (Tyndall-Effekt) • Ansprechempfindlichkeit: gemäß EN 14604 • Batterietyp: 9 V Blockbatterie, IEC 6LR61, Alkali • Batterieausfallsignal: ca. alle 40 Sekunden, mind. 30 Tage lang • Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre • Signal: ca. 85 dB(A) in 3 m Abstand • Anzeigeelemente: rote LED • Abmessungen: 100 x 38 mm (Ø x H) • Schutzart: IP 42

Lieferumfang:

- Batterie • Schrauben und Dübel



547019

polarweiß

547019

1 790678

p. Stk.
15,93 2019

ARGUS Rauchmelder Basic longlife

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich. Mit Lithium-Batterie für lange Lebensdauer.

Funktionen:

- Selbsttest • Batteriekontrolle: eine schwache Batterie wird durch ein akustisches Signal sowie durch eine blinkende LED angezeigt
- Taster für Funktionstest

Technische Daten:

- Funktionsprinzip: Streulicht (Tyndall-Effekt) • Ansprechempfindlichkeit: gemäß EN 14604 • Batterietyp: 9 V Blockbatterie, Lithium • batterieausfallsignal: ca. alle 40 Sekunden, mind. 30 Tage lang • Batterielebensdauer: ca. 10 Jahre • Signal: ca. 85 dB(A) in 3 m Abstand • Anzeigeelemente: rote LED • Abmessungen: 100 x 38 mm (Ø x H) • Schutzart: IP 42

Lieferumfang:

- Batterie • Schrauben und Dübel



547119

polarweiß

547119

1 790677

p. Stk.
23,17 2019



D

Herd- und Geräteanschlussdosen

Nennquerschnitt 2,5 mm² IP 20

Herdanschlussdose UP + AP

mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss. Sehr großer, bequemer, übersichtbarer Anschlussraum. Schraub- und Krallenbefestigung für 60er und 70er UP-Dosen, mit herausnehmbaren Spreizkrallen. Dübelbefestigung sowie Kabeleinführung von oben ebenfalls möglich. Zugentlastung.



polarweiß

520619

5 578496

p. Stk.
7,57 2013

520619

Unterputz-Einsätze und Zubehör

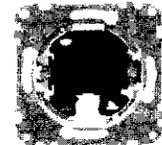
Wippschalter

10 A, 250 V~

- Aus/Wechsel 311600
- Serie 311500
- Kreuz 311700
- Wechsel/Wechsel mit Schraubanschluss 311601
- Aus, 2polig 311200

- 10 130827 5,28 1999
- 10 130628 7,97 1999
- 10 130629 10,67 1999
- 10 130630 13,89 1999
- 10 130632 10,67 1999

p. Stk.



311500

Wipp-Kontrollschalter

10 A, 250 V~, mit Glühlampe

Aus/Wechsel

325600

10 130634

p. Stk.
13,04 1999



325600

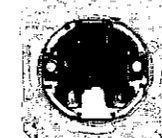
Wipptaster

10 A, 250 V~

- Schlesser 1polig 315000
- Wechsler 1polig 315901

- 10 130635 5,96 1999
- 10 130637 6,02 1999

p. Stk.



315000

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Rollladen-Mehrfachsteuerrelais UP

Passend für eine 60er UP-Dose. Mit Blindabdeckung abdeckbar. Zur Steuerung von einem einzelnen Rollladenmotor vor Ort, in Gruppen oder Zentral. Flache Bauform von 22 mm. Bei Vor-Ort-Steuerung mittels Taster Einbau in eine tiefe Unterputz-Dose. Mit Zwangsverriegelung in beiden Laufrichtungen.

Netzspannung: AC 230 V / 50 Hz ±10 %
 Steuerspannung: AC 230 V, ±10 %
 Stromaufnahme: 10 mA im Relaisbetrieb
 Schaltspannung: max. AC 250 V
 Schaltleistung: max. 6 A
 Temperaturbereich: 0 - 60 °C
 Klemmen: max. 1,5 mm²
 Maße (H x B x T): 22 x 49 x 52 mm



576398

| | | | | | |
|--------------|--------|---|--------|------------------|------|
| 6A, AC 250 V | 576398 | 1 | 535101 | p. Stk. 38,56 | 2015 |
|--------------|--------|---|--------|------------------|------|

Jalousie-Wippschalter/-taster

10 A, 250 V-, mit Umkehrsperre

Schalter 1polig
 Taster 1polig

311501
 315500

10 130640
 10 130641

p. Stk.
 14,17 1999
 14,17 1999



311501

Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz

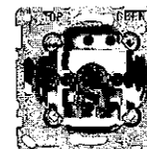
10 A, AC 250 V, für Zentralplatte mit Knebel. Mit beiliegender Arretierungsscheibe als Taster verwendbar.

2polig

317200

1 130272

p. Stk.
 20,33 1999



317200

Jalousie-Schalter - Profilhalbzylinder

10 A, 250 V-, 2polig

Tastschalter

318901

1 302344

p. Stk.
 34,06 2015

Rollladen-/Serien-Einsatz

Zu kombinieren mit Rollladen-Steuerelektronik, Merten-Art.-Nr. 5690 92 oder Serien-Steuerelektronik Art.-Nr. 5690 91.

Neutralleiter erforderlich.

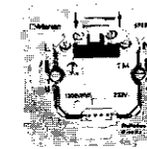
Schaltleistung: AC 230 V, 1000 W/VA für beide Kanäle gemeinsam
 Kapazitive Last: AC 230 V, max. 140 µF
 Eigenverbrauch: < 1 W
 Anschlussquerschnitt: max. 2 x 2,5 mm²

1000 VA

576499

1 472700

p. Stk.
 60,46 2015



576499

Relais-Universal-Einsatz

Für ohmsche und induktive Lasten wie Glühlampen, Energiesparlampen, NV-Halogenbeleuchtung mit konventionellem Trafo, Leuchtstofflampen. AC 230 V.

Tastfunktion: eingeschaltet, solange Tastfläche berührt wird, max. 1 Minute

Schaltfunktion: Ein/Aus

Zeitfunktion: 5 s bis 1 h

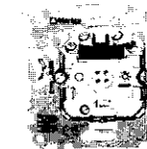
Nebenstellenbetrieb mit mech. Tastern oder Nebenstellen-Einsatz, Merten-Art.-Nr. 5739 98/99, möglich. Für Sensorflächen und das TRANCENT-Programm. **Neutralleiter erforderlich.**

max. 1000 W/VA

575897

1 537951

p. Stk.
 63,94 2015



575897

Wechsel-Rastschalter - Profilhalbzylinder

10 A, 250 V-, keine Nullstellung

2polig

318601

1 302339

p. Stk.
 34,06 2015



318601

Raumtemperaturregler-Einsatz

mit thermischer Rückführung. Lieferumfang: Raumtemperaturregler-Einsatz, Putzschutzdeckel und Schrauben.

230 V-, 10 A

536302
 536400

1 503934
 1 396088

p. Stk.
 57,17 2015
 58,11 2015

AC 230 V, 5 (2) A

• mit Wechselkontakt

- für elektrische Fußbodenheizung, bei Verriegelung der Zusatzheizung
- für Klimatisierung (Kühlung)
- für Stellantriebe, die spannungslos geöffnet oder geschlossen sind



536400



D

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

System Basis

Unter dem System Basis finden Sie alle Artikel, die zu den Programmen M1, Atelier und EPOCA passen.
(Weitere Farben: schwarz, lichtgrau, anthrazit, mocca, rubinrot auf Anfrage)

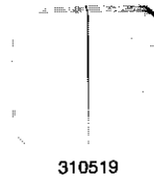
Wippe für Aus, Wechsel, Kreuz, Taster

| | | | | | | |
|-----------|--------|----|--------|-----------------|------|--------|
| weiß | 310174 | 10 | 130643 | p. Stk. 2,14 | 1999 | 310119 |
| polarweiß | 310119 | 10 | 129972 | 2,14 | 1999 | |



Wippe für Serie, Wechsel/Wechsel, Doppeltaster

| | | | | | | |
|-----------|--------|----|--------|-----------------|------|--------|
| weiß | 310574 | 10 | 130645 | p. Stk. 3,89 | 1999 | 310519 |
| polarweiß | 310519 | 5 | 129973 | 3,89 | 1999 | |



Wippe mit Symbolfenster

für Aus, Wechsel, Kreuz, Taster, Kontroll-Aus/Wechsel.

| | | | | | | |
|-----------|--------|----|--------|-----------------|------|--------|
| weiß | 310874 | 10 | 130646 | p. Stk. 2,85 | 1999 | 310819 |
| polarweiß | 310819 | 10 | 129974 | 2,85 | 1999 | |

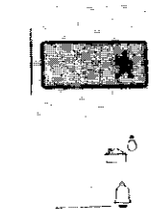
pro 5 Stück der anderen Farbe(n) werden folgende Symbole mitgeliefert:
Licht, Schlüssel, Klingel (glasklar), rot-transparent.



Informationswippe

Für dauerhafte Beschriftung (beleuchtbar) Aus, Wechsel, Kreuz, Taster.
Mit Symbolauswahl: Service, Licht, Klingel, Neutral.

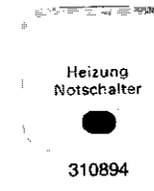
| | | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|-----------------|------|--------|
| weiß | 310374 | 5 | 130647 | p. Stk. 4,06 | 1999 | 310319 |
| polarweiß | 310319 | 5 | 129971 | 4,06 | 1999 | |



Wippe für Heizungs-Notschalter

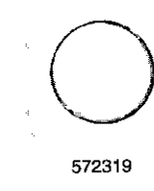
mit roter Kalotte, Kontroll-Aus/Wechsel, Kontroll-Aus 2polig.

| | | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|-----------------|------|--------|
| weiß | 310894 | 5 | 130674 | p. Stk. 3,57 | 1999 | 310894 |
| polarweiß | 310899 | 5 | 436041 | 3,57 | 1999 | |



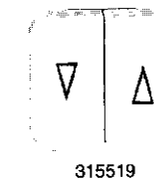
Abdeckung für Dimmer

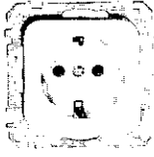
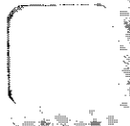
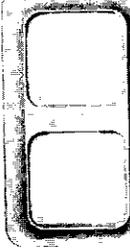
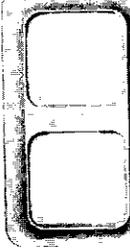
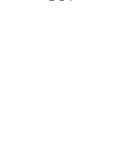
| | | | | | | |
|--|--------|---|--------|---------|------|--------|
| für Drehdimmer, als Zentralscheibe mit Drehgriff | | | | p. Stk. | | 572319 |
| weiß | 572374 | 5 | 130673 | 3,95 | 2015 | |
| polarweiß | 572319 | 5 | 129976 | 3,95 | 2015 | |
| für Tastdimmer als Kurzhubtaste | | | | | | 574198 |
| weiß | 574174 | 1 | 129849 | 10,29 | 2015 | |
| polarweiß | 574198 | 1 | 129852 | 10,29 | 2015 | |



Abdeckung für Rollladensteuerung

| | | | | | | |
|--|--------|---|--------|---------|------|--------|
| für Rollladen-Wippschalter/-taster 311501/315500, als Wippe mit Aufdruck | | | | p. Stk. | | 315519 |
| weiß | 315574 | 5 | 130648 | 5,37 | 1999 | |
| polarweiß | 315519 | 5 | 129975 | 5,37 | 1999 | |
| für Rollladen-Drehschalter/-taster 3172 00, als Zentralscheibe mit Knebel und Aufdruck | | | | | | 317239 |
| weiß | 317234 | 1 | 130273 | 4,27 | 1999 | |
| polarweiß | 317239 | 1 | 130277 | 4,27 | 1999 | |



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ | |
|--|--------|-----|----------|--------|------|---|
| SchuKo®-Steckdose | | | | | | |
| 16 A, 250 V~ | | | | | | |
| weiß | 234474 | 10 | 129854 | 3,69 | 1999 |  |
| polarweiß | 234419 | 10 | 130073 | 3,69 | 1999 | |
| mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz) | | | | | | |
| weiß | 234674 | 10 | 130077 | 5,35 | 1999 | 234419 |
| polarweiß | 234619 | 10 | 130079 | 5,35 | 1999 | |
| mit Beschriftungsfeld | | | | | | |
| polarweiß | 234319 | 10 | 130556 | 5,66 | 1999 |  |
| mit Klappdeckel | | | | | | |
| weiß | 234274 | 10 | 130548 | 7,80 | 1999 | 230418 |
| polarweiß | 234219 | 10 | 130550 | 7,80 | 1999 | |
| mit Abdeckplatte | | | | | | |
| M1 weiß | 230424 | 10 | 239954 | 4,04 | 1999 |  |
| M1 polarweiß | 230418 | 10 | 239955 | 4,04 | 1999 | |
| Atelier weiß | 230474 | 10 | 129855 | 4,04 | 1999 | |
| Atelier polarweiß | 230419 | 10 | 130561 | 4,04 | 1999 | |
| FI-Sicherheitssteckdose mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz) | | | | | | |
| M1 polarweiß | 232999 | 1 | 436005 | 120,54 | 2017 | 232999 |
| M1-Rahmen | | | | | | |
| 1fach | | | | | | |
| weiß | 397124 | 10 | 239944 | 1,59 | 1999 |  |
| polarweiß | 397118 | 10 | 239949 | 1,59 | 1999 | |
| 2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397224 | 10 | 239945 | 2,74 | 1999 | 397118 |
| polarweiß | 397218 | 10 | 239950 | 2,74 | 1999 | |
| 3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397324 | 10 | 239946 | 4,56 | 1999 |  |
| polarweiß | 397318 | 10 | 239951 | 4,56 | 1999 | |
| 4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397424 | 10 | 239947 | 7,91 | 1999 |  |
| polarweiß | 397418 | 10 | 239952 | 7,91 | 1999 | |
| 5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397524 | 1 | 239948 | 13,01 | 1999 |  |
| polarweiß | 397518 | 1 | 239953 | 13,01 | 1999 | |
| Atelier-Rahmen | | | | | | |
| 1fach | | | | | | |
| weiß | 397174 | 10 | 130668 | 1,59 | 1999 |  |
| polarweiß | 397119 | 10 | 129988 | 1,59 | 1999 | |
| 2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397274 | 10 | 130669 | 2,74 | 1999 | 397119 |
| polarweiß | 397219 | 10 | 129989 | 2,74 | 1999 | |
| 3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397374 | 10 | 130670 | 4,56 | 1999 |  |
| polarweiß | 397319 | 10 | 129990 | 4,56 | 1999 | |
| 4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397474 | 10 | 130671 | 7,91 | 1999 |  |
| polarweiß | 397419 | 10 | 129991 | 7,91 | 1999 | |
| 5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | | |
| weiß | 397574 | 1 | 130672 | 13,01 | 1999 | 397274 |
| polarweiß | 397519 | 1 | 129987 | 13,01 | 1999 | |

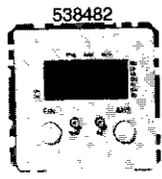
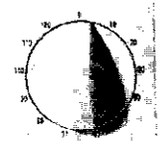


| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Zentralplatte für Zeitschalter-Einsatz 120 Min.

Für Zeitschalter-Einsatz 120 Min., Merten-Art.-Nr. 538200.

| | | | | | |
|---------------------|--------|---|--------|------|------|
| weiß Duroplast | 538494 | 1 | 459910 | 7,26 | 2015 |
| polarweiß Duroplast | 538499 | 1 | 459911 | 8,33 | 2015 |
| polarweiß | 538419 | 1 | 459900 | 8,33 | 2015 |



584019

Zeitschaltuhr

Zum programmierten und zeitabhängigen Schalten von Leuchten.

- 2 unabhängige Programmspeicher, Timerfunktion
- voreingestellte Schaltzeiten, 18 programmierbar
- menügeführte Bedienung / Programmierung
- 24 h Gangreserve, Resetfunktion
- zuschaltbarer Zufallsgenerator (Bereich ± 15 Min.)
- Astrofunktion (Verschiebung ± 2 Stunden)

Nennspannung : 230 V/50 Hz
 Schaltleistung : 1000 W Glühlampen
 750 W NV-Halogen EVG, 750 VA KVG
 500 VA Leuchtstofflampen unkomp.
 400 VA Parallel kompensiert
 1000 VA Leuchtstofflampen Duo-Sch.

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|--------|------|
| weiß | 584044 | 1 | 460047 | 155,29 | 2015 |
| polarweiß | 584019 | 1 | 460045 | 158,00 | 2015 |



Zentralplatte für Raumtemperaturregler-Einsatz

Für Raumtemperaturregler-Einsatz mit Ein-/Ausschalter Art.-Nr. 536300 oder 536301. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert. Besonders flache Bauform.

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|------|------|
| weiß | 539744 | 1 | 596818 | 7,18 | 2015 |
| polarweiß | 539719 | 1 | 596815 | 7,18 | 2015 |



537388

Zentralplatte für Raumtemperaturregler-Einsatz

Für Raumtemperaturregler-Einsatz mit Wechselkontakt Art.-Nr. 536400 oder 536401. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert. Besonders flache Bauform.

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|------|------|
| weiß | 537444 | 1 | 459864 | 7,18 | 2015 |
| polarweiß | 537419 | 1 | 459862 | 7,18 | 2015 |

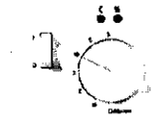


537419

Zentralplatten f. Fußbodentemperaturregler-Einsatz

Für Fußbodentemperaturregler-Einsatz mit Ein- / Ausschalter Merten-Art.-Nr. 537100. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert. Besonders flache Bauform.

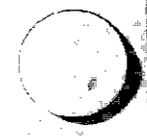
| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|------|------|
| weiß | 537544 | 1 | 459876 | 7,18 | 2015 |
| polarweiß | 537519 | 1 | 459874 | 7,18 | 2015 |



537519

Zentralplatten für Drehdimmer-Einsätze bis 600 VA

| | | | | | |
|---------------------|--------|----|--------|------|------|
| weiß Duroplast | 572094 | 5 | 459950 | 7,01 | 2015 |
| polarweiß Duroplast | 572099 | 5 | 459951 | 9,51 | 2015 |
| polarweiß | 572019 | 10 | 459940 | 9,51 | 2015 |



572099

Zentralplatten für Drehdimmer-Einsätze bis 1000 VA

| | | | | | |
|---------------------|--------|---|--------|-------|------|
| weiß Duroplast | 571744 | 1 | 459930 | 17,16 | 2015 |
| polarweiß Duroplast | 571719 | 1 | 459928 | 18,88 | 2015 |



571719

Sensorfläche

Manuelle Betätigung. Für alle Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektroniktaster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter und Nebenstellen.

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|-------|------|
| weiß | 573744 | 1 | 567333 | 10,34 | 2015 |
| polarweiß | 573719 | 1 | 459953 | 12,69 | 2015 |



573719

573719

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|--|--------|-----|----------|-------|---------|
| Zentralplatten für Fernmelde-Anschlussdosen TAE | | | | | |
| Für Fernmelde-Anschlussdosen TAE Merten-Art.-Nr. 465206, 465216, 465226 und 465236 oder Datenanschlussdose EAD. | | | | | |
| weiß | 297844 | 1 | 459512 | 3,60 | 1999 |
| polarweiß | 297819 | 1 | 459510 | 4,26 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 297819 |
| Zentralplatten für UAE-Einsätze | | | | | |
| Für UAE-Einsatz 8/8 Merten-Art.-Nr. 465701, UAE-Einsatz 8/8 Kat. 5 Merten-Art.-Nr. 465703 und UAE-Einsatz 2x8 Merten-Art.-Nr. 465702. | | | | | |
| weiß | 292644 | 10 | 459472 | 3,60 | 1999 |
| polarweiß | 292619 | 10 | 459470 | 4,26 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 292619 |
| Blindabdeckungen | | | | | |
| Verwendbar als Abdeckung für Relais, Rolladenmehrfach-Steuerrelais Merten-Art.-Nr. 576399, Summer, Leistungszusätze Merten-Art.-Nr. 574099, INSTABUS Binäreingang UP 4 x10 usw. Ohne Krallen für Schraubbefestigung. | | | | | |
| weiß Duroplast | 391994 | 1 | 459551 | 5,81 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 391999 | 1 | 459552 | 6,71 | 1999 |
| polarweiß | 391919 | 1 | 459541 | 6,71 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 391999 |
| Zwischenringe für Kombleinsätze nach DIN 49075 | | | | | |
| Mit diesem Artikel können alle genormten Kombleinsätze nach DIN 49075 in ARTEC integriert werden. Z.B. TAE, Modular Jack, Daten- und Kommunikationssysteme der Firmen Panduit (PAN-NET), Ackermann WAE, WAEG, BTR usw. | | | | | |
| weiß Duroplast | 516094 | 5 | 459827 | 1,70 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 516099 | 5 | 459828 | 3,00 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 516099 |
| Adapter | | | | | |
| Für den Einbau von M1-Geräten in das ARTEC-Programm. | | | | | |
| weiß | 518044 | 10 | 459840 | 1,69 | 1999 |
| polarweiß | 518019 | 10 | 459838 | 2,51 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 518019 |
| Rahmen | | | | | |
| 1fach geeignet für die Montage auf Installationskanälen | | | | | |
| weiß Duroplast | 481194 | 10 | 459740 | 2,29 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 481199 | 10 | 459741 | 2,98 | 1999 |
| polarweiß | 481119 | 10 | 459730 | 2,98 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 481199 |
| 2fach für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| weiß Duroplast | 481294 | 10 | 459753 | 4,26 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 481299 | 10 | 459754 | 5,06 | 1999 |
| polarweiß | 481219 | 10 | 459743 | 5,06 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 481299 |
| 3fach für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| weiß Duroplast | 481394 | 10 | 459766 | 6,64 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 481399 | 10 | 459767 | 8,60 | 1999 |
| polarweiß | 481319 | 10 | 459756 | 8,60 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 481399 |
| 4fach für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| weiß Duroplast | 481494 | 10 | 459779 | 10,80 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 481499 | 10 | 459780 | 12,98 | 1999 |
| polarweiß | 481419 | 2 | 459769 | 12,98 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 481499 |
| 5fach für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| weiß Duroplast | 481594 | 1 | 459792 | 17,17 | 1999 |
| polarweiß Duroplast | 481599 | 1 | 459793 | 18,58 | 1999 |
| polarweiß | 481519 | 1 | 459782 | 18,58 | 1999 |
| | | | | | p. Stk. |
| | | | | | 481599 |

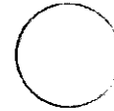


| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Zentralplatte für Drehdimmer-Einsätze bis 600 VA

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 569919 | 5 | 567324 | 3,95 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 567019 | 5 | 763575 | 3,95 | 2015 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 539919 | 5 | 763573 | 3,95 | 2015 |

p. Stk.
3,95 2015
3,95 2015
3,95 2015



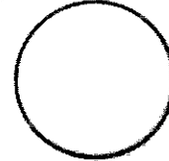
569919

Zentralplatte Komfort-Drehregler für Universal-Superdimmer-Einsatz

Mit Drehknopf und vier Tastflächen für weitere Funktionen. Die um den Drehknopf angeordneten Leuchtsegmente zeigen den eingestellten Helligkeitswert an. Manuelle Bedienung. Für Universal-Superdimmer-Einsatz Merten-Art.-Nr. 577099.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 567719 | 1 | 769425 | 64,50 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 567819 | 1 | 769328 | 64,50 | 2015 |

p. Stk.
64,50 2015
64,50 2015



567719

Sensorfläche

Manuelle Betätigung. Mit Kurzhubtaste. Für Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektronik-taster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter, und Nebenstellen.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 570119 | 1 | 567327 | 10,29 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 577619 | 1 | 763717 | 10,29 | 2015 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 570419 | 1 | 763715 | 10,29 | 2015 |

p. Stk.
10,29 2015
10,29 2015
10,29 2015

570119

TELE-Sensorfläche

Für Fernbedienung und manuelle Betätigung. Mit Kurzhubtaste. Für Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektronik-taster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter und TELE-Nebenstellen. Passend für Fernbedienungen Distance 2010, Art.-Nr. 5702 22, und Distance 2050, Merten-Art.-Nr. 5707 22.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 570319 | 1 | 567330 | 78,18 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 577919 | 1 | 763685 | 78,18 | 2015 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 571119 | 1 | 763683 | 78,18 | 2015 |

p. Stk.
78,18 2015
78,18 2015
78,18 2015

570319

Wippe für Rollladenschalter und -taster

Für Rollladen-Wippschalter- und Wipptaster-Einsatz.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 435519 | 5 | 567507 | 5,36 | 1999 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 432419 | 5 | 763845 | 5,36 | 1999 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 434419 | 5 | 763849 | 5,36 | 1999 |

p. Stk.
5,36 1999
5,36 1999
5,36 1999



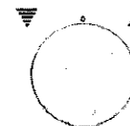
435519

Zentralplatte für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsätze

Für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3172 00.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 569819 | 1 | 567321 | 4,27 | 1999 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 567119 | 1 | 763905 | 4,27 | 1999 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 538719 | 1 | 763903 | 4,27 | 1999 |

p. Stk.
4,27 1999
4,27 1999
4,27 1999



569819

Zentralplatte für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz mit Profil-Halbzylinderschloss

Für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3185 01 oder Rollladen-Tastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3189 01. Für Profil-Halbzylinder mit 40 mm Länge.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 319319 | 1 | 567138 | 5,71 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 319419 | 1 | 763728 | 5,71 | 2015 |

p. Stk.
5,71 2015
5,71 2015



319319

Jalousie-Taster

Bedientaster für Jalousie-/Rollladenmotoren. Zu ergänzen mit Jalousiesteuerungs-Einsätzen Merten-Art.-Nr. 5806 99 oder 5806 98. Elektronische Verriegelung der Jalousiesteuerung. Tastendruck <1 Sek.: Stopp bzw. Tipbetrieb für Lamellenverstellung. Tastendruck >1 Sek.: Dauerfahrt für Jalousie/Rollladen (Selbsthaltung).

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 586219 | 1 | 567400 | 45,86 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 587719 | 1 | 763673 | 45,86 | 2015 |

p. Stk.
45,86 2015
45,86 2015



586219

eingestellter Helligkeitswert beim Sonnensensor ca. 20.000 Lux. Die Sensorleitung wird über eine Schraubklemme am Jalousiesteuerungs-Einsatz mit dem Jalousie-Taster verbunden.

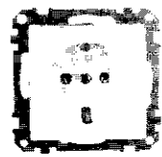


| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | e* | SKZ | |
|---|-------------------------------|--------|----------|-------------------|-----------------|------|
| Blindabdeckung für Sonderanfertigung Kommunikation/EDV | | | | | | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 461819 | 10 | 763871 | p. Stk. 4,71 | 1999 | |
| Zentralplatte für UAE-Einsätze | | | | | | |
| Für UAE-Einsatz 8/8 Merten-Art.-Nr. 4657 01, UAE-Einsatz 8/8 Kat. 5 Merten-Art.-Nr. 4657 03 und UAE-Einsatz 2x8 Merten-Art.-Nr. 4657 02 oder UAE-Einsätze der Firma Rutenbeck. | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 298019 | 10 | 567133 | p. Stk. 3,18 | 1999 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 296119 | 10 | 763777 | 3,18 | 1999 | |
| Zentralplatte für Antennensteckdosen | | | | | | |
| Für AEG, Astro, Bosch, Fuba, Hirschmann, Kathrein, Phillips, Polytron, Siemens, Wisl, Zehnder usw. Das dritte Loch für Sat-Buchse ist ausbrechbar. Zu kombinieren mit Antennensteckdosen Merten-Art.-Nr. 4660 98, 4660 99, 4660 97. | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 297519 | 5 | 567127 | p. Stk. 3,25 | 1999 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 296719 | 5 | 763773 | 3,25 | 1999 | |
| SchuKo®-Steckdosen-Einsatz | | | | | | |
| 16 A, AC 250 V, DIN 49440 | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 237119 | 10 | 567085 | p. Stk. 3,69 | 1999 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 233419 | 10 | 763750 | 3,69 | 1999 | |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 235119 | 10 | 763752 | 3,69 | 1999 | |
| SchuKo®-Steckdosen-Einsatz mit erhöhtem Berührungsschutz | | | | | | |
| 16 A, AC 250 V, DIN 49440, erhöhter Berührungsschutz gemäß E VDE 0624. | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 237319 | 10 | 567088 | p. Stk. 5,35 | 1999 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 235019 | 10 | 763851 | 5,35 | 1999 | |
| SchuKo®-Steckdosen-Einsatz 45° mit erhöhtem Berührungsschutz | | | | | | |
| 16 A, AC 250 V, DIN 49440 | | | | | | |
| Integrierter erhöhter Berührungsschutz gemäß VDE 0620 Teil 1 (ersetzt den bisherigen Begriff "Kinderschutz"). Mit Steckklemmen als Verbindungsklemmen nach VDE 0620 Teil 1. | | | | | | |
| weiß | Material Thermoplast edelmatt | 248544 | 10 | 816259 | p. Stk. 6,64 | 1999 |
| polarweiß | Thermoplast edelmatt | 248519 | 10 | 816258 | 6,64 | 1999 |
| polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 249519 | 10 | 816267 | 6,64 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | Thermoplast brillant | 249525 | 10 | 816268 | 7,13 | 1999 |
| SchuKo®-Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel | | | | | | |
| 16 A, AC 250 V, DIN 49440 | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 237619 | 10 | 567091 | p. Stk. 7,79 | 1999 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 238219 | 10 | 763949 | 7,79 | 1999 | |
| SchuKo® -Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel, Spritzwassergeschützt | | | | | | |
| 16 A, AC 250 V, DIN 49440, Lieferumfang: Steckdose mit Dichtungsring. Schutzart: IP 44 | | | | | | |
| weiß (Thermoplast edelmatt) | 236644 | 1 | 671896 | p. Stk. 11,65 | 2007 | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 236619 | 1 | 671895 | 11,65 | 2007 | |
| anthrazit (Thermoplast edelmatt) | 236614 | 1 | 671894 | 12,32 | 2007 | |
| aluminium (Thermoplast edelmatt) | 236660 | 1 | 671893 | 14,63 | 2007 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 238419 | 1 | 763812 | 11,65 | 2007 | |
| FI-SchuKo® -Sicherheitssteckdosen-Einsatz mit erhöhtem Berührungsschutz | | | | | | |
| Zum Einbau in eine 60er Einbaudose. Erhöhter Berührungsschutz gemäss E VDE 0624. Gebaut nach VDE 0664 (EN 61008). Zur Erhöhung der Sicherheit in bestehenden Anlagen nach VDE 0100 Teil 410. | | | | | | |
| Spannung: AC 230 V Fehlerstrom: 30 mA Max. Strom: 16 A Kurzschlussfestigkeit: 3000 A Schutzart: IP 20 | | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 232819 | 1 | 567079 | p. Stk. 109,48 | 2015 | |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 233819 | 1 | 763659 | 109,48 | 2015 | |

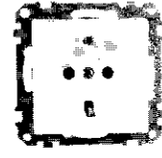


298019

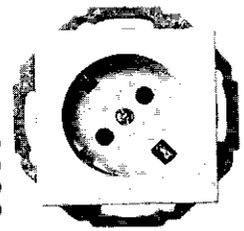
297519



237119



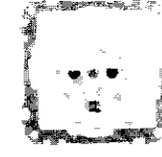
237319



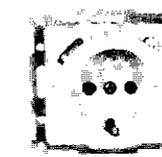
SCHUKO®-Einsatz 45°



237619



236644



232819



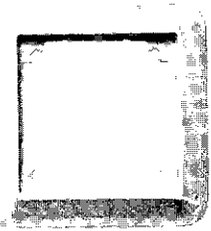
D

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

ATELIER-M-Rahmen

Material: Thermoplast brillant

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|---|--------|-----|----------|-------|---------|
| 1fach | | | | | p. Stk. |
| weiß glänzend | 388144 | 10 | 831580 | 1,59 | 1999 |
| polarweiß glänzend | 388119 | 10 | 831578 | 1,59 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | 388125 | 10 | 831579 | 1,92 | 1999 |
| 2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | |
| weiß glänzend | 388244 | 10 | 831583 | 2,74 | 1999 |
| polarweiß glänzend | 388219 | 10 | 831581 | 2,74 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | 388225 | 10 | 831582 | 3,28 | 1999 |
| 3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | |
| weiß glänzend | 388344 | 10 | 831586 | 4,56 | 1999 |
| polarweiß glänzend | 388319 | 10 | 831584 | 4,56 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | 388325 | 10 | 831585 | 5,49 | 1999 |
| 4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | |
| weiß glänzend | 388444 | 2 | 831589 | 7,91 | 1999 |
| polarweiß glänzend | 388419 | 2 | 831587 | 7,91 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | 388425 | 2 | 831588 | 9,49 | 1999 |
| 5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage | | | | | |
| weiß glänzend | 388544 | 1 | 831592 | 13,01 | 1999 |
| polarweiß glänzend | 388519 | 1 | 831590 | 13,01 | 1999 |
| aktivweiß glänzend | 388525 | 1 | 831591 | 15,61 | 1999 |



388144



D

M-ARC-Rahmen

Für Einsätze aus dem System M. Bei Mehrfachrahmen Senkrecht- und Waagerechtmontage möglich.
Material: Bruchsicheres Thermoplast.

| | | | | | |
|-----------|--------|----|--------|-------|---------|
| 1fach | | | | | p. Stk. |
| polarweiß | 485119 | 10 | 567444 | 4,51 | 1999 |
| 2fach | | | | | |
| polarweiß | 485219 | 10 | 567447 | 6,60 | 1999 |
| 3fach | | | | | |
| polarweiß | 485319 | 10 | 567450 | 11,34 | 1999 |
| 4fach | | | | | |
| polarweiß | 485419 | 2 | 567453 | 18,27 | 1999 |
| 5fach | | | | | |
| polarweiß | 485519 | 1 | 567456 | 27,82 | 1999 |



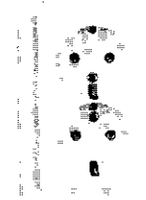
485219

M-ARC-Rahmen sind auch in den Farben sand (....70); nachtblau (....78); anthrazit (....14) und aluminium (....60) lieferbar.

M-Smart Schuko®-Doppel-Steckdose

16 A, AC 250 V, DIN 49440, passend für eine 60er Einbaudose. Mit Steckklemmen.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 231119 | 5 | 567077 | 7,88 | 1999 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 239319 | 5 | 763944 | 7,88 | 1999 |



231119

M-Smart Schuko®-Steckdose

16 A, AC 250 V, DIN 49440

| | | | | | |
|---|--------|----|--------|------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 230119 | 10 | 567075 | 4,04 | 1999 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 239219 | 10 | 763914 | 4,04 | 1999 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 230519 | 10 | 763912 | 4,04 | 1999 |
| mit Schraubklemmen | | | | | |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 270119 | 10 | 567093 | 4,04 | 1999 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 279219 | 10 | 763918 | 4,04 | 1999 |
| polarweiß (Duroplast hochkratzfest) | 270319 | 10 | 763916 | 4,04 | 1999 |



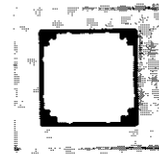
230119

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

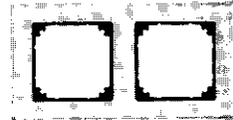
M-PLAN-Echtglasrahmen

Sicherheitsglas mit einer Dicke von 6 mm.

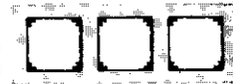
| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|-------------------------------------|--------|-----|----------|-------|---------|
| 1fach | | | | | p. Stk. |
| Diamant | 489160 | 1 | 671758 | 21,47 | 2000 |
| Saphir | 489178 | 1 | 671761 | 21,47 | 2000 |
| Rubin | 489106 | 1 | 671760 | 21,47 | 2000 |
| Mahagoni | 489115 | 1 | 671759 | 21,47 | 2000 |
| 2fach | | | | | |
| für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| Diamant | 489260 | 1 | 671762 | 39,92 | 2000 |
| Saphir | 489278 | 1 | 671765 | 39,92 | 2000 |
| Rubin | 489206 | 1 | 671764 | 39,92 | 2000 |
| Mahagoni | 489215 | 1 | 671763 | 39,92 | 2000 |
| 3fach | | | | | |
| für Senkrecht- und Waagrechtmontage | | | | | |
| Diamant | 489360 | 1 | 671766 | 61,18 | 2000 |
| Saphir | 489378 | 1 | 671769 | 61,18 | 2000 |
| Rubin | 489306 | 1 | 671768 | 61,18 | 2000 |
| Mahagoni | 489315 | 1 | 671767 | 61,18 | 2000 |



489160



489260

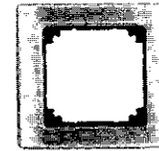


489360

M-STAR-Rahmen

Zu kombinieren mit allen Einsätzen von System M. Die Metallrahmen in Satinsilber, Chrom und Blankmessing sind jeweils mit verschiedenfarbigen Trägerrahmen (Weiß, Polarweiß, Anthrazit) erhältlich. Bei Mehrfachrahmen Senkrecht- und Waagrechtmontage möglich. Hinweis: Achten Sie bei der Bestellung darauf, dass Trägerrahmen und Einsatz die gleiche Farbe haben.

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------------------|--------|-----|----------|-------|---------|
| 1fach | | | | | p. Stk. |
| Satinsilber/weiß | 467144 | 2 | 718152 | 13,29 | 2000 |
| Satinsilber/polarweiß | 467119 | 2 | 718151 | 13,29 | 2000 |
| Satinsilber/anthrazit | 467114 | 2 | 718150 | 13,29 | 2000 |
| Chrom/weiß | 477144 | 2 | 718171 | 13,29 | 2000 |
| Chrom/polarweiß | 477119 | 2 | 718170 | 13,29 | 2000 |
| Chrom/anthrazit | 477114 | 2 | 718169 | 13,29 | 2000 |
| Blankmessing/weiß | 487144 | 2 | 718180 | 13,29 | 2000 |
| Blankmessing/polarweiß | 487119 | 2 | 718179 | 13,29 | 2000 |
| Blankmessing/anthrazit | 487114 | 2 | 718178 | 13,29 | 2000 |
| 2fach | | | | | |
| Satinsilber/weiß | 467244 | 2 | 718155 | 23,82 | 2000 |
| Satinsilber/polarweiß | 467219 | 2 | 718154 | 23,82 | 2000 |
| Satinsilber/anthrazit | 467214 | 2 | 718153 | 23,82 | 2000 |
| Chrom/weiß | 477244 | 2 | 718174 | 23,82 | 2000 |
| Chrom/polarweiß | 477219 | 2 | 718173 | 23,82 | 2000 |
| Chrom/anthrazit | 477214 | 2 | 718172 | 23,82 | 2000 |
| Blankmessing/weiß | 487244 | 2 | 718183 | 23,82 | 2000 |
| Blankmessing/polarweiß | 487219 | 2 | 718182 | 23,82 | 2000 |
| Blankmessing/anthrazit | 487214 | 2 | 718181 | 23,82 | 2000 |
| 3fach | | | | | |
| Satinsilber/weiß | 467344 | 2 | 718158 | 36,47 | 2000 |
| Satinsilber/polarweiß | 467319 | 2 | 718157 | 36,47 | 2000 |
| Satinsilber/anthrazit | 467314 | 2 | 718156 | 36,47 | 2000 |
| Chrom/weiß | 477344 | 2 | 718177 | 36,47 | 2000 |
| Chrom/polarweiß | 477319 | 2 | 718176 | 36,47 | 2000 |
| Chrom/anthrazit | 477314 | 2 | 718175 | 36,47 | 2000 |
| Blankmessing/weiß | 487344 | 2 | 718186 | 36,47 | 2000 |
| Blankmessing/polarweiß | 487319 | 2 | 718185 | 36,47 | 2000 |
| Blankmessing/anthrazit | 487314 | 2 | 718184 | 36,47 | 2000 |



467114



467214



467314

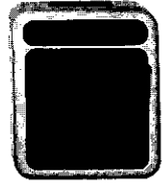


| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

AQUASTAR (IP 44)
Wassergeschütztes Aufputz-Programm

Wippschalter
10 A, 250 V~

| | | | | | | |
|-------------|--------|----|--------|-------|------|---------|
| Aus/Wechsel | 340639 | 10 | 130248 | 9,19 | 2006 | p. Stk. |
| Serie | 340539 | 10 | 130249 | 15,05 | 2006 | |
| Kreuz | 340739 | 10 | 130250 | 14,59 | 2006 | |



340639

Wipp-Kontrollschalter
10 A, 250 V~, mit Glühlampe und beiliegender Schriftfeldeinlage Heizung-Notschalter.

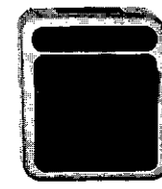
| | | | | | | |
|-------------|--------|----|--------|-------|------|---------|
| Aus/Wechsel | 342639 | 10 | 130252 | 16,96 | 2006 | p. Stk. |
|-------------|--------|----|--------|-------|------|---------|



342639

Wipptaster
10 A, 250 V~

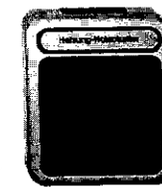
| | | | | | | |
|---|--------|----|--------|-------|------|---------|
| Schließer 1polig | 344039 | 10 | 130253 | 9,94 | 2006 | p. Stk. |
| Schließer 1polig mit separatem Meldekontakt und Glühlampe | 344839 | 10 | 130254 | 14,63 | 2006 | |



344039

Heizung-Notschalter

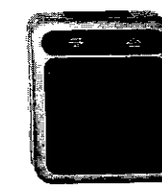
| | | | | | | |
|--|--------|----|--------|-------|------|---------|
| 10 A, 250 V~, mit Glühlampe | 342694 | 10 | 130255 | 19,50 | 2006 | p. Stk. |
| Aus/Wechsel Aus 2polig | 342294 | 10 | 130256 | 24,82 | 2006 | |
| 16 A, 400 V~, mit Glühlampe Aus 3polig | 340394 | 10 | 130348 | 32,30 | 2006 | |



342694

Rolladen-Wippschalter

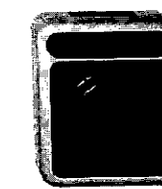
| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------|----|--------|-------|------|---------|
| 10 A, 250 V~, mit Umkehrsperre 1polig | 341539 | 10 | 130257 | 21,99 | 2006 | p. Stk. |
|---------------------------------------|--------|----|--------|-------|------|---------|



341539

Lichtsignal E 14

| | | | | | | |
|--|--------|---|--------|-------|------|---------|
| 250 V~, max. 5 Watt mit flacher, roter Haube | 348039 | 1 | 130544 | 13,31 | 2006 | p. Stk. |
|--|--------|---|--------|-------|------|---------|



348039

Leuchtanhänger

| | | | | | | |
|--|--------|----|--------|------|------|---------|
| 230 V~, mit Glühlampe, Punktbeleuchtung Ø 6 mm Stromaufnahme 0,62 mA | 396776 | 10 | 130419 | 3,49 | 2006 | p. Stk. |
|--|--------|----|--------|------|------|---------|



Leuchtanhänger

Langfeldbeleuchtung

| | | | | | | |
|--|--------|---|--------|------|------|---------|
| 230 V~, mit Glühlampe Stromaufnahme 3,5 mA | 396876 | 5 | 130420 | 6,65 | 2006 | p. Stk. |
|--|--------|---|--------|------|------|---------|



396876



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Bewegungsmelder, AP

ARGUS® Basic

Elektronischer Bewegungsmelder für den Außenbereich. Für kleinere Hausfronten und Teilbereiche des Hauses. Unter der leicht zugänglichen Abdeckplatte befinden sich Potis zur Einstellung von Helligkeit und Zeit.

- Netzspannung: AC 230 V, ±10 %, 50 Hz
- Glühlampen: AC 230 V, max. 2000 W
- Halogenlampen: AC 230 V, max. 2000 W
- Leuchtstofflampen: AC 230 V, 1200 W unkompenziert
- Kapazitive Last: max. 35 µF
- Max. Schaltstrom: 16 A, AC 230 V, cos = 1
- Erfassungswinkel: 220°
- Reichweite: max. 12 m
- Anzahl der Ebenen: 7
- Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten
- Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux
- Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen
- Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar
- Schutzart: IP 55



Mit integriertem Funkmodul sind folgende Funktionen über Funk realisierbar: Dauer EIN, Dauer AUS und AUTOMATIK.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------------------|------|
| ARGUS 110 BASIC 110° Flächenüberwachung polarweiß | 565119 | 1 | 567502 | p. Stk. 61,01 | 5256 |
|---|--------|---|--------|------------------|------|

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|--------|------|
| ARGUS 220 BASIC 220° Flächenüberwachung polarweiß | 565219 | 1 | 537776 | 119,38 | 5256 |
|---|--------|---|--------|--------|------|

Lieferumfang: mit Abdeckplatte und Abdeckhaube zur Einschränkung des Erfassungsbereiches, Schrauben und Dübel.

ARGUS® 220 Connect

Mit integrierten Schnittstellen für die Erweiterung mit einem Funkmodul Merten-Art.-Nr. 5654 90 (drahtlose Verbindung mehrerer Geräte). Unter der Abdeckplatte befinden sich Potis zur Funktionseinstellung.

- Netzspannung: AC 230 V, ±10 %, 50 Hz
- Glühlampen: AC 230 V, max. 2000 W
- Halogenlampen: AC 230 V, max. 2000 W
- Leuchtstofflampen: AC 230 V, 1200 W unkompenziert
- Kapazitive Last: max. 35 µF
- Max. Schaltstrom: 16 A, AC 230 V, cos = 1
- Erfassungswinkel: 220°
- Reichweite: max. 16 m
- Anzahl der Ebenen: 7
- Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten
- Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux
- Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen
- Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar
- Schutzart: IP 55



| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|-------------------|------|
| polarweiß | 565419 | 1 | 537778 | p. Stk. 129,25 | 5256 |
|-----------|--------|---|--------|-------------------|------|

Auf Anfrage auch in den Farben dunkelbrasil oder aluminium lieferbar.

ARGUS® 220 für 12 V Connect

Elektronischer Bewegungsmelder in 12 V Ausführung für den Außenbereich. Mit integrierter Schnittstelle für die Erweiterung mit einem Funkmodul Merten-Art.-Nr. 5654 90 (drahtlose Verbindung mehrerer Geräte). Unter der Abdeckplatte befinden sich Potis zur Funktionseinstellung.

- Versorgungsspannung: DC 12 V
- Schaltkontakt: potentialfrei
- Max. Schaltstrom: 5 A, DC 12 V 5 A, AC 230 V, cos. = 1
- Eigenverbrauch: < 1 W
- Erfassungswinkel: 220°
- Reichweite: max. 16 m
- Anzahl der Ebenen: 7
- Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten
- Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux
- Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen
- Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar
- Neutralleiter: erforderlich
- Einstellmöglichkeit des Sensorkopfes
- Wandmontage: 9° auf, 24° ab, 12° rechts/links, ±12° axial
- Deckenmontage: 4° auf, 29° ab, 25° rechts/links, ±8,5° axial



Mit integriertem Funkmodul sind folgende Funktionen über Funk realisierbar: Dauer EIN, Dauer AUS und AUTOMATIK.

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|-------------------|------|
| polarweiß | 565426 | 1 | 567313 | p. Stk. 129,25 | 5256 |
|-----------|--------|---|--------|-------------------|------|

Auf Anfrage auch in den Farben dunkelbrasil oder aluminium lieferbar.



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Bewegungsmelder, UP

ARGUS® 180 UP-Einsatz

230 V~, 50 Hz, ohne Sensor

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------------------|------|
| 25- 300 W für Glüh- und 230 V-Halogenglühlampen, 2-Leiter-Anschluss-technik | 576799 | 1 | 231251 | p. Stk. 28,70 | 2015 |
| 0-1000 VA für Glüh-, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, 3-Leiter-Anschluss-technik | 576897 | 1 | 731612 | 66,81 | 2015 |



576799

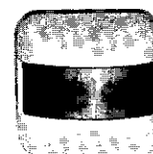
ARGUS® 180 UP Sensor-Modul

Sensorwinkel: 180°
Helligkeitwert: 5 - 1000 Lux stufenlos einstellbar
Einschalt-dauer: 1 Sek. bis 8 Min. stufig einstellbar
Reichweite: ca. 8 m
Ebenen: 1 / Zonen: 14
Zu komplettieren mit: Elektronik-Schalt-Einsatz 5767 99, Relais-Schalt-Einsatz 5768 97.

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|------------------|------|
| ARTEC lieferbar auch in den Farben vanillegelb, lichtgrau, nachtblau, schwarzgrau, aluminium, edelstahl, eisblau und dunkelbrasil ARTEC polarweiß | 578619 | 1 | 731483 | p. Stk. 37,80 | 2015 |
| ARTEC lieferbar auch in den Farben vanillegelb, lichtgrau, nachtblau, schwarzgrau, aluminium, edelstahl, eisblau und dunkelbrasil ARTEC weiß | 578644 | 1 | 731481 | 36,70 | 2015 |
| M1 + Atelier, weiß | 578274 | 1 | 731479 | 36,70 | 2015 |
| M1 + Atelier, polarweiß | 578219 | 1 | 731478 | 36,70 | 2015 |
| System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 578419 | 1 | 730348 | 36,70 | 2015 |
| System M anthrazit (Thermoplast edelmatt) | 578414 | 1 | 729533 | 39,84 | 2015 |
| System M, aluminium (Thermoplast edelmatt) | 578460 | 1 | 731484 | 40,65 | 2015 |



578619



578219

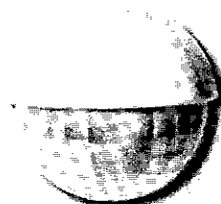


D

ARGUS® 180 UP 2,20m Sensor-Modul mit Unterkriechschutz

Sensorwinkel: 180°
Helligkeitwert: 5 - 1000 Lux stufenlos einstellbar
Einschalt-dauer: 1 Sek. bis 8 Min. stufig einstellbar
Reichweite: ca. 8 m rechts/links, ca. 12 m nach vorne
Ebenen: 6 / Zonen: 46
Zu komplettieren mit: Elektronik-Schalt-Einsatz 5767 99, Relais-Schalt-Einsatz 5768 97.

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|------------------|------|
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | 568719 | 1 | 769387 | p. Stk. 46,36 | 2015 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | 568819 | 1 | 769390 | 46,36 | 2015 |



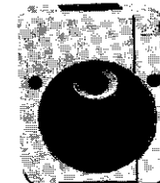
568719

Dämmerungsschalter

Aufputzmontage

Mit integriertem Lichtsensor, Nennspannung: 230 V~ AC, Schutzart IP 44

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|------------------|------|
| lichtgrau feste Schaltschwelle: Ein: 4 - 7 Lux, Aus: 6 - 18 Lux Schaltleistung: 5 (2,5) A 230 V~ - 1 Schließer Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 45/65 Sek. Maße (H x B x T): 81 x 70 x 45mm | 544529 | 1 | 130451 | p. Stk. 50,48 | 5256 |
| lichtgrau von 3 - 2000 Lux einstellbar Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer ohne Schaltverzögerung Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm | 544829 | 1 | 130795 | 62,00 | 5256 |
| lichtgrau von 3 - 2000 Lux einstellbar Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 40/100 Sek. Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm | 544894 | 1 | 130490 | 70,11 | 5256 |
| polarweiß von 3 - 700 Lux einstellbar Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 40/100 Sek. Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm | 544819 | 1 | 813924 | 73,15 | 5256 |



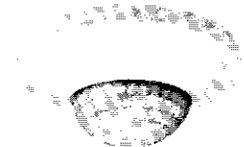
544829

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

KNX Präsenzmelder

KNX ARGUS Präsenz Basic

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich
- zur Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung
- helligkeitsabhängige Bewegungserkennung
- Nachlaufzeit über die ETS einstellbar
- mit integriertem Busankoppler
- für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m
- mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar
- Softwarefunktionen KNX: Zwei Bewegungs-/Präsenzblöcke: Bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden
- Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte
- Normalbetrieb (kein Master/Slave), Sicherheitspause, Sperrfunktion
- lernbare Treppenlichtzeit
- Istwert Helligkeit: kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler festgelegt werden
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Lieferumfang: Busanschlussklemme und Tragplatte



KNX ARGUS Präsenz Basic

polarweiß 630719 1 816526 p. Stk. 204,31 2020

KNX ARGUS Präsenz

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich • zur Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung • helligkeitsabhängigen Bewegungserkennung • Nachlaufzeit ist über die ETS einstellbar • mit integriertem Busankoppler • für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m • mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar • Softwarefunktionen KNX: Fünf Bewegungs-/Präsenzblöcke: bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden • Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte
- Normalbetrieb, Master, Slave, Überwachung, Sicherheitspause, Sperrfunktion • Vier Bewegungssensoren: Empfindlichkeit und Reichweite lassen sich für jeden Sensor separat einstellen • lernbare Treppenlichtzeit • Istwert Helligkeit: kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler erfasst werden, Istwertkorrektur
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4, separat einstellbar
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Lieferumfang: Busanschlussklemme und Tragplatte

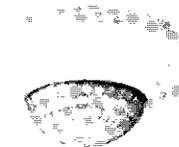


KNX ARGUS Präsenz

polarweiß 630819 1 816528 p. Stk. 236,57 2020

KNX ARGUS Präsenz mit Lichtregelung und IR-Empfänger

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich • zu Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung • helligkeitsabhängigen Bewegungserkennung • Nachlaufzeit ist über die ETS einstellbar • die Lichtregelung ermöglicht, dass eine gewünschte Helligkeit im Raum dauerhaft erreicht wird. Die Helligkeit wird durch Dimmen und optional durch Schalten einer zweiten Beleuchtungsgruppe konstant gehalten • über den IR-Empfänger lassen sich einzelne Konfigurationen des ARGUS Präsenz ändern oder andere KNX-Geräte fernbedienen • mit integriertem Busankoppler • für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m • mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar • Softwarefunktionen KNX: Fünf Bewegungs-/Präsenzblöcke: Bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden • Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte • zusätzlich ein Lichtregelungsblock: Die Helligkeit kann durch Dimmen und eine schaltbare Zusatzstufe konstant gehalten werden • IR-Konfiguration: Einstellung der Helligkeitsschwelle, des Treppenlichtzeitfaktors oder der Reichweite • Normalbetrieb, Master, Slave, Überwachung, Sicherheitspause, Sperrfunktion • Vier Bewegungssensoren: Empfindlichkeit und Reichweite lassen sich für jeden Sensor separat einstellen • lernbare Treppenlichtzeit • Istwert Helligkeit: Kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler erfasst werden, Istwertkorrektur
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4, separat einstellbar
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Anzahl der IR-Kanäle: 10 für Steuerung KNXGeräte, 10 für Konfiguration
- Lieferumfang: Mit Busanschlussklemme und Tragplatte



630919

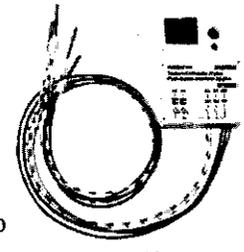
polarweiß 630919 1 816530 p. Stk. 263,45 2020



Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Tasterschnittstelle 2fach plus

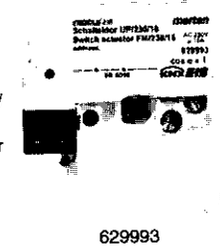
Erzeugt intern eine Signalspannung zum Anschluss von zwei konventionellen Tastern oder potentialfreien Kontakten und zum Anschluss von zwei Low Current-LEDs. Die Leitungslänge der Adern beträgt 30 cm und ist auf max. 7,5 m verlängerbar. Für den Einbau in einer handelsüblichen 60 mm Schalterdose. Inkl. LED-Leuchtanhänger 2-farbig für Schalteinsätze Merten Art.-Nr. 396512.
 Kontaktspannung: < 3 V (SELV)
 Kontaktstrom: < 0,5 mA
 max. Leitungslänge: 300 mm ungeschirmt, verlängerbar bis auf max. 7,5 m mit verdrahteter, ungeschirmter Leitung.
 Abmessungen (L x B x H): 40 x 30,5 x 12,5 mm



lichtgrau 670802 1 751935 p. Stk. 59,50 2020

Schaltaktor UP/230/16

zum Schalten von einem Verbraucher über Schließerkontakt. Mit integriertem Busankoppler und Schraubklemmen. Das Gerät wird über eine Busanschlussklemme mit dem Bus verbunden. Der Aktor kann in eine 47 mm tiefe Deckendose mit Haken oder eine Unterputz Schalterdose eingebaut werden.
 Softwarefunktionen KNX: • Betrieb als Öffner oder als Schließer • Verzögerungsfunktionen für jeden Kanal • Treppenlichtzeitfunktion mit/ ohne manuell AUS-Funktion • Ausschaltvorwarnung bei Treppenlichtzeitfunktion • Sperrung und zusätzlich Verknüpfung oder Zwangsführung • Szenen • Rückmeldefunktion pro Kanal • Zentralfunktion • umfangreiche Parametrierung für Busspannungsausfall und -wiederkehr • parametrierbares Verhalten bei Download
 Nennspannung: AC 230 V, 50-60 Hz
 Nennstrom: 16 A, ohmsche Last
 10 A cos Phi = 0,6



Schaltaktor polarweiß 629993 1 769308 p. Stk. 114,30 2020

KNX Bedienung

Multifunktions-Taster 4fach mit Raumtemperaturregler und IR-Empfänger

- komfortable Steuerungseinheit mit 8 Bedientasten, Betriebs-, Statusanzeige und Schriftfeld • die Betriebsanzeige kann auch als Orientierungslicht verwendet werden • mit Raumtemperaturregler und Display • mit integriertem Piezo-Summer zur Anzeige von Alarmzuständen und IR-Empfänger • mittels Distance-IR-Fernbedienung können alle Funktionen der jeweiligen Tasten angesteuert werden • Raumtemperaturregler für Heizung und Kühlung mit stufenlos verstellbaren KNX-Stellantrieben oder zur Ansteuerung von Schaltaktoren und Heizungsaktoren verwendbar • mit weiß hinterleuchtetem Display zur Darstellung von z. B. Uhrzeit, Datum, Temperatur und Betriebsmodus
- Menü zur Einstellung von Standard-Betriebsarten, Sollwert, Arbeitstag/arbeitfreier Tag, Anzeigemodus, Uhrzeit, Schaltzeiten und Helligkeit • Tasten sind als Tastenpaar (zweiflüchtig) oder als Einzel Tasten frei parametrierbar • Softwarefunktionen KNX: Funktionen Multifunktions-Taster: Schalten, Umschalten, Dimmen, Jalousie (relativ oder absolut), Flanken löst 1-, 2- oder 8-Bit-Telegramme aus (Unterscheidung kurze/lange Betätigung), Flanken mit 2-Byte-Telegrammen (Unterscheidung kurze/lange Betätigung), 8-Bit-Schieberegler, Szenenabruf, Szenenspeicherung, Sperrfunktion, Zeitsteuerung mit Synchronisation, Alarmfunktion, Externen Temperaturwert zyklisch lesen, Ventilatorsteuerung • Raumtemperaturregler: Reglertyp: 2-Punkt-Regelung, stetige PI-Regelung, schaltende PI-Regelung (PWM), Ausgang: Stetig im Bereich 0..100 % oder schaltend EIN/AUS • Regler-Mode: Heizen oder Kühlen mit einem Reglerausgang oder getrennten Reglerausgängen, 2-stufiges Heizen oder Kühlen mit 2 Reglerausgängen • Betriebsarten: Komfort, Komfortverlängerung, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz • Bedienung: Menü • zu komplettieren mit: Rahmen 2fach ohne Mittelsteg • im KNX zu komplettieren mit: UP-Modul für Multifunktions-Taster mit Raumtemperaturregler • je Gerät wird nur eine flache 60er Einbaudose und ein UP-Modul benötigt • Lieferumfang: Schraube für Demontageschutz, Klebt-Aufkleber, Einleger zur Abdeckung des IR-Empfängers

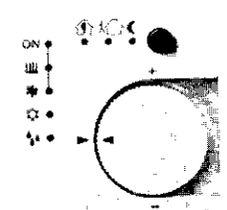


Multifunktions-Taster 4fach

| Design | Material | | | p. Stk. | |
|-----------------------------|----------------------|--------|----------|---------|------|
| System M polarweiß | Thermoplast edelmatt | 633619 | 1 816551 | 258,21 | 2020 |
| System M weiß | Thermoplast edelmatt | 633644 | 1 816552 | 258,21 | 2020 |
| System M polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 634619 | 1 816554 | 258,21 | 2020 |
| System M aktivweiß glänzend | Thermoplast brillant | 634625 | 1 816555 | 258,76 | 2020 |
| System M weiß glänzend | Thermoplast brillant | 634644 | 1 816556 | 258,21 | 2020 |

KNX Raumtemperaturregler UP/PI mit Tasterschnittstelle 4fach

- Raumtemperaturregler und ein Binäreingang • Regelung wahlweise durch internen oder externen Temperaturfühler • Softwarefunktionen KNX: Funktionen Raumtemperaturregler: Reglertyp: 2-Punkt-Regelung, stetige PI-Regelung, schaltende PI-Regelung (PWM) • Ausgang: Stetig im Bereich 0..100 % oder schaltend EIN/AUS • Betriebsarten: Komfort, Komfortverlängerung, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz • Bedienung: Sollwertverstellung mit Stellrad im Bereich parametrierbar, Präsenztasterfunktion parametrierbar/abschaltbar Ventilschutz, Regelung sperren • Funktionen Tasterschnittstelle: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber (Dimmwertgeber, Nebenstelle für Lichtszenen mit/ohne Speicherfunktion, Temperaturwertgeber, Helligkeitwertgeber) • Tasterschnittstelle: bis zu 4 Eingänge, davon lassen sich 2 als Ausgänge und einer zum Anschluss des Fernfühlers benutzen • Ausgangsspannung: 5 V (SELV) • Ausgangsstrom: max. 0,8 mA • max. Leitungslänge: Eingänge/Ausgänge max. 5 m, Fernfühler max. 50 m • Optional: Fernfühler für KNX Raumtemperaturregler UP/PI Rexel-Nr.: 843067



Raumtemperaturregler UP/PI

| Design | Material | | | p. Stk. | |
|-----------------------------|----------------------|--------|----------|---------|------|
| System M polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 616719 | 1 843064 | 233,58 | 2020 |
| System M aktivweiß glänzend | Thermoplast brillant | 616725 | 1 843065 | 234,61 | 2020 |
| System M weiß glänzend | Thermoplast brillant | 616744 | 1 843066 | 233,58 | 2020 |
| System M polarweiß | Thermoplast edelmatt | 616819 | 1 843069 | 233,58 | 2020 |
| System M weiß | Thermoplast edelmatt | 616844 | 1 843070 | 233,58 | 2020 |
| System Fläche polarweiß | Thermoplast brillant | 616919 | 1 843072 | 233,58 | 2020 |
| System Fläche weiß | Thermoplast brillant | 616944 | 1 843073 | 233,58 | 2020 |
| System Fläche aluminium | Thermoplast brillant | 616960 | 1 843075 | 240,63 | 2020 |

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------|------|-----|----------|---|-----|
|------------|------|-----|----------|---|-----|

Wippe für Tastermodul 1fach

die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.

| Design | Material | | | | p. Stk. | |
|---|-----------|----------------------|--------|---|---------|-----------|
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 625199. | | | | | | |
| System M | polarweiß | Thermoplast edelmatt | 625119 | 1 | 731521 | 2,39 2020 |
| System M | aluminium | Thermoplast edelmatt | 625160 | 1 | 731526 | 4,48 2020 |
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199. | | | | | | |
| System Fläche | polarweiß | | 626119 | 1 | 731525 | 4,35 2020 |

WippeTastermodul 1fa

Wippe für Tastermodul 1fach mit Aufdruck I/O

Die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.

| | | | | | | |
|---|--|--|--------|---|--------|-----------|
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199. | | | | | | |
| System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt) | | | 625419 | 1 | 731530 | 5,15 2020 |
| System Fläche, polarweiß | | | 626419 | 1 | 731528 | 4,83 2020 |

625419

Wippe für Tastermodul 1fach mit Aufdruck Pfeile Auf/Ab

Die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.

| | | | | | | |
|---|--|--|--------|---|--------|-----------|
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 625199. | | | | | | |
| System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt) | | | 625519 | 1 | 731529 | 5,15 2020 |
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199. | | | | | | |
| System Fläche, polarweiß | | | 626619 | 1 | 731527 | 4,83 2020 |

626519



D

Wippen für Tastermodul 2fach

Die Wippen werden auf das Tastermodul 2fach aufgesteckt.

| | | | | | | |
|---|--|--|--------|---|--------|-----------|
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 2fach Merten Art.-Nr. 625299. | | | | | | |
| System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt) | | | 625219 | 1 | 731534 | 4,34 2020 |
| System M, anthrazit (Thermoplast edelmatt) | | | 625214 | 1 | 731537 | 5,31 2020 |
| System M, aluminium (Thermoplast edelmatt) | | | 625260 | 1 | 731539 | 6,42 2020 |
| Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 2fach Merten Art.-Nr. 626299. | | | | | | |
| System Fläche, weiß | | | 626244 | 1 | 731536 | 5,26 2020 |
| System Fläche, polarweiß | | | 626219 | 1 | 731538 | 6,31 2020 |

WippenTastermodul 2f

System Fläche Info-Display UP

Zum Aufstecken auf den UP-Busankoppler. Mit LC-Display mit max. 4 x 16 Zeichen und akustischem Signalgeber.

Anzeige: LCD beleuchtet 4zeilig (16 Zeichen) oder 2zeilig (8 Zeichen) oder 1zeilig (4 Zeichen)

Bedienelemente: 4 Tasten

Signalgeber: 2 Signaltöne

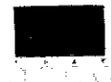
Alarmmeldungen: max. 12

Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Temperatur, Stetigregler-Status, ASCII-Text, Lichtszenenaufwurf für MT701, Zwangsführung,

Anzeigen von Texten, Werten, Datum, Uhrzeit, Uhrzeit + Datum

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--------|---|--------|-------------|
| | | | | | | p. Stk. |
| polarweiß | | | 629519 | 1 | 567297 | 221,16 2020 |
| Edelstahl | | | 629546 | 1 | 567299 | 228,17 2020 |

629519



System M Info-Display UP

Zum Aufstecken auf den UP-Busankoppler. Mit LC-Display mit max. 4 x 16 Zeichen und akustischem Signalgeber.

Anzeige: LCD beleuchtet 4zeilig (16 Zeichen) oder 2zeilig (8 Zeichen) oder 1zeilig (4 Zeichen)

Bedienelemente: 4 Tasten

Signalgeber: 2 Signaltöne

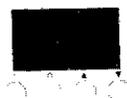
Alarmmeldungen: max. 12

Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Temperatur, Stetigregler-Status, ASCII-Text, Lichtszenenaufwurf für MT701, Zwangsführung,

Anzeigen von Texten, Werten, Datum, Uhrzeit, Uhrzeit + Datum.

| | | | | | | |
|---|--|--|--------|---|--------|-------------|
| | | | | | | p. Stk. |
| polarweiß (Thermoplast edelmatt) | | | 629419 | 1 | 567295 | 220,49 2020 |
| polarweiß glänzend (Thermoplast brillant) | | | 629819 | 1 | 763584 | 220,49 2020 |

629419



Auch in den Farben anthrazit und aluminium lieferbar!

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Funk-Universalfernbedienung CONNECT

• Funk-Fernbedienung und IR-Fernbedienung in einem Gerät • zur Ansteuerung von Geräten des Merten Funk-Systems CONNECT, Merten IR-Geräten und bis zu fünf IR AV-Geräten wie TV, DVD, DVDR, VCR, SAT, Cable, AMP, DMR • in Verbindung mit dem Funk-System CONNECT lassen sich mit der Fernbedienung mehrere Räume mit Funkkomponenten einrichten je Raum können bis zu 9 Gruppen mit max. 12 Geräten und 3 Szenen mit max. 12 Geräten konfiguriert werden • Funkeigenschaft: Systemverwalter, Sender • Empfänger: Alle Empfänger des Merten Funk-Systems CONNECT • Hinweis: Das Gerät kann die Eigenschaft eines Systemverwalters übernehmen. In Verbindung mit der EASY CONNECT Methode muss die Fernbedienung als Systemverwalter genutzt werden. In Verbindung mit dem Funk-Konfigurator CONNECT kann es individuell eingesetzt werden • Lieferumfang: Batterie, Code-Tabelle für nahezu alle handelsüblichen Geräte, wie TV, VCR, DVD, SAT, AUX, ...

aluminium/schwarz 506923 1 816511 133,12 2015 p. Stk.



506923

Funk-Taster CONNECT

Batterieversorgter Funksender zur Ansteuerung der Funkempfänger des Merten Funk-Systems CONNECT. Hohe Flexibilität bei der Montage durch flache Ausführung. Eine UP-Dose ist nicht notwendig. Der Taster ist geeignet für die Klebmontage auf Mauerwerk oder Glas, die Schraubmontage auf Mauerwerk oder UP-Dosen sowie die Montage in eine Mehrfach-Kombination.

Funkeigenschaft: Systemverwalter

Reichweite: bis zu 100 m im Freifeld, bis zu 30 m im Gebäude

Batterie: 1 Lithium Knopfzelle (CR 2450)

| Design | | | Kanäle | | | p. Stk. |
|---------------|--------------------|----------------------|--------|--------|---|-------------------|
| 1fach | | | | | | |
| System M | polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 2 | 506119 | 1 | 790735 83,62 2015 |
| System Fläche | polarweiß | Thermoplast brillant | 2 | 507119 | 1 | 790730 84,40 2015 |
| 2fach | | | | | | |
| System M | polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 4 | 506219 | 1 | 790746 85,20 2015 |
| System Fläche | polarweiß | Thermoplast brillant | 4 | 507219 | 1 | 790741 85,99 2015 |

507119

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und Edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.

Funk-Sender UP CONNECT, 4fach

Batterieversorgter Funksender zum Anschluss von bis zu 4 potentialfreien Schaltkontakten (z. B. herkömmliche Taster). Zur Fernbedienung anderer Empfänger des Merten Funk-Systems CONNECT über Taster aus den Merten Schalterprogrammen. Automatische Erkennung der angeschlossenen Geräte, wie z. B. Sensor, Schalter oder Taster. Geeignet für die Montage unterhalb von Tastereinsätzen oder in leere UP-Dosen.

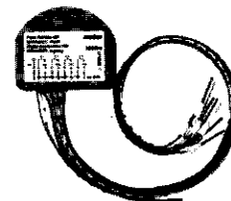
Kanäle: 4

Reichweite: bis zu 100 m im Freifeld, bis zu 30 m im Gebäude

Batterie: 1 Lithium Knopfzelle (CR 2032)

Abmessungen: 45 x 38 x 10 mm (H x B x T)

Funk-Sender 4fach 506004 1 790756 81,93 2015 p. Stk.



506004

Funk-Sensorfläche CONNECT für Dimmer-Einsätze

Bedientaster zum Umschalten oder Schalten/Dimmen von einem Ausgang. Manuelle Bedienung und fernbedienbar über Sender des Merten Funk-Systems CONNECT.

Funktionen:

• Einschalten • Ausschalten • Umschalten • Szene • Dimmen

Funkeigenschaft: Router

| Design | | | | | | p. Stk. |
|---------------|--------------------|----------------------|--------|---|--------|------------|
| System M | polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 503619 | 1 | 790721 | 80,38 2015 |
| System Fläche | polarweiß | Thermoplast brillant | 504619 | 1 | 790724 | 81,17 2015 |

504619

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.

Funk-Sensorfläche CONNECT für Schalt-Einsätze

Bedientaster zum Schalten von einem Ausgang. Manuelle Bedienung und fernbedienbar über Sender des Merten-Funk-Systems CONNECT.

Funktionen:

• Einschalten • Ausschalten • Umschalten • Szene

Funkeigenschaft: Router

| Design | | | | | | p. Stk. |
|---------------|--------------------|----------------------|--------|---|--------|------------|
| System M | polarweiß glänzend | Thermoplast brillant | 503419 | 1 | 790710 | 80,38 2015 |
| System Fläche | polarweiß | Thermoplast brillant | 504419 | 1 | 790713 | 81,17 2015 |

504419

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.



D

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

SchuKo®-Steckvorrichtungen, 2polig

• nach DIN 49 440-1

SchuKo®-Anbausteckdose mit Klappdeckel

Stromstärke: 16 A
Spannung: 230 V
Polzahl: 2 + E

Flansch 50 x 50 mm, 4 Befestigungslöcher, BL 38 x 38 mm.
3 Steckklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²
blau

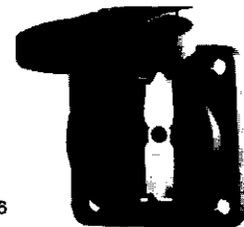
11011 20 379610 p. Stk. 15,70 1996

3 Schraubklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²
blau

11031 20 558518 p. Stk. 15,70 1996

Flansch 75 x 75 mm, 4 Befestigungslöcher, BL 60 x 60 mm.
3 Schraubklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²
blau

10750 50 151750 p. Stk. 26,70 1996



11011

SchuKo®-Steckdose mit Klappdeckel

Stromstärke: 16 A
Spannung: 230 V
Polzahl: 2 + E

3 Steckklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²
grau
blau
schwarz

10081 10 717884 p. Stk. 24,30 1996
10082 10 718584 p. Stk. 24,30 1996
10083 10 718585 p. Stk. 24,30 1996



10082



D

Weiterhin sind lieferbar:

SchuKo®-Steckdosen und Schutzkontakt-Steckdosen verschiedener nationaler Normen, mit oder ohne Klappdeckel, mit oder ohne Kinderschutz.

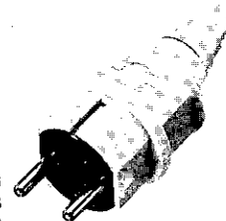
Stecker mit Kabelknickschutz

• für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², H07RN-F • mit doppeltem Schutzleiter nach deutscher und französisch-belgischer Norm

Stromstärke: 16 A
Spannung: 230 V
Polzahl: 2 + E

grau
schwarz
orange
blau
rot
gelb
grün

10749 20 151753 p. Stk. 10,30 1996
10754 20 151751 p. Stk. 10,30 1996
10837 20 151728 p. Stk. 10,30 1996
10838 20 151729 p. Stk. 10,30 1996
10839 20 434446 p. Stk. 10,30 1996
10840 20 434445 p. Stk. 10,30 1996
10841 20 506147 p. Stk. 10,30 1996



10749

Kupplungsdose mit Kabelknickschutz und Deckel

• für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², H07RN-F

Stromstärke: 16 A
Spannung: 230 V
Polzahl: 2 + E

grau
schwarz
orange
blau
rot
gelb
grün

10751 10 151754 p. Stk. 20,80 1996
10755 10 151752 p. Stk. 20,80 1996
10842 10 151730 p. Stk. 20,80 1996
10843 10 151731 p. Stk. 20,80 1996
10844 10 434444 p. Stk. 20,80 1996
10845 10 434443 p. Stk. 20,80 1996
10846 10 506148 p. Stk. 20,80 1996



10842

SchuKo®-Steckvorrichtungen, druckwasserdicht

SchuKo®-Anbausteckdose

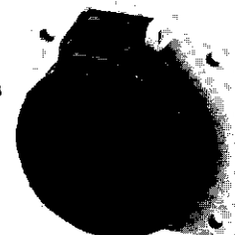
• mit anscharniertem Bajonettdeckel • mit viereckigem Flansch • vier Befestigungslöcher

Farbe
blau/grau

10808

10 151738

p. Stk. 48,90 1996



10808

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------|------|-----|----------|---|-----|
|------------|------|-----|----------|---|-----|

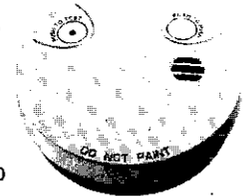
Rauchmelder

PARUS 9 V Alkaline

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Alkaline-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert • Abmessungen: Ø 101 mm, H 40 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

| | | | | | |
|----------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| reinweiß | 756732 | 1 | 838312 | 12,90 | 4100 |



756732

PARUS 9 V Lithium

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Lithium-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert! • Abmessungen: Ø 101 mm, H 40 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

| | | | | | |
|-------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| weiß | 757463 | 1 | 838313 | 29,90 | 4100 |



757463

PARUS 9 V Alkaline, vernetzbar

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Alkaline-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- aufrüstbar, Kabel vernetzbar, bis zu 40 Geräte • optional Funk vernetzbar • Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert! • Abmessungen: Ø 95 mm, H 42 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

| | | | | | |
|----------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| reinweiß | 761040 | 1 | 838314 | 39,90 | 4100 |



761040

PARUS 9 V Alkaline mit Funkmodul 868 MHz

- Rauchwarnmelder • Bestellnr. 761 040 und bidirectionales Funkmodul zur kaskadenförmigen Vernetzung von Heim-Rauchwarnmeldern im Frequenzband 868 MHz • Alarmstrom: 37 mA • Schnittstellen: Interface zum Heim-Rauchwarnmelder
- Umgebungstemperatur: -10 °C bis +60 °C

| | | | | | |
|----------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| reinweiß | 762276 | 1 | 838316 | 129,90 | 4100 |



762276

Funkmodul 433 MHz

- zur Ansteuerung von Heim-Rauchwarnmeldern an die Funk-Brandmeldeanlage im Frequenzband 433 MHz • Alarmstrom: 37 mA
- Schnittstellen: Interface zum Heim-Rauchwarnmelder • Umgebungstemperatur: -10 °C bis +60 °C

| | | | | | |
|----------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| reinweiß | 753731 | 1 | 838315 | 98,90 | 4100 |

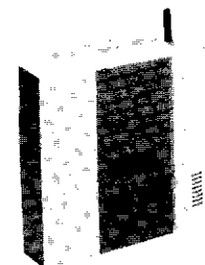


753731

Funk-Brandmeldeanlage

- Mikroprozessorgesteuerte Funkzentrale zur Ansteuerung vom Rauchwarnmelder 761 040 • 433 MHz • 6 Meldergruppen
- Ansteuerung von bis zu 100 Heimrauchwarnmeldern über Modul 433 MHz (753 731) • 4 potenzialfreie, frei programmierbare Ausgangsrelais • separates Steckernetzteil • Netzspannung: 230 V • Frequenz: 50/60 Hz • Betriebsspannung: 12 V • Ruhestrom: 30 mA, Alarmstrom: 50 mA • LCD Display • Einzelanzeige: für 6 LED Gruppen • pot. freie Relais: 4x 1 W • Umgebungstemperatur: 0 °C bis +60 °C
- IP 20 • Farbe Gehäuse/Frontfolie: grau/silbergrau • Abmessungen (HxBxT): 170 x 170 x 55 mm

| | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|---------|------|
| Farbe | | | | p. Stk. | |
| lichtgrau | 761965 | 1 | 843114 | 967,05 | 4100 |



761965



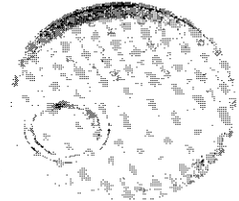
| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Präsenzmelder

McWATCH professional AP

- Präsenzmelder für den Innenbereich • Aufputzversion • 2 Ausgänge: 1. helligkeitsabhängig (Licht); 2. helligkeitsunabhängig (Heizung, Lüftung, Alarm) • Reichweite: 6 m (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA, HV-Halogenlampen: 1.500 W
- Schutzart: Sensor IP 40

| Erfassungswinkel | Farbe | | | p. Stk. |
|------------------|----------|--------|---|-------------------|
| 360 | reinweiß | 714268 | 1 | 613584 96,72 2244 |



714268

McWATCH professional EB

- Präsenzmelder für den Innenbereich • Einbauversion Master (Sensor + Kontrollbox) Einbauversion Slave (Sensor 3 m Zuleitung) zum Anschluß an Master Kontrollbox • 2 Ausgänge: 1. helligkeitsabhängig (Licht); 2. helligkeitsunabhängig (Heizung, Lüftung, Alarm) • Reichweite: 6 m (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart: Sensor IP 40 / Kontrollbox IP 20

| Erfassungswinkel | Farbe | | | p. Stk. |
|------------------|----------|--------|---|-------------------|
| 360 | reinweiß | 714275 | 1 | 613585 96,72 2244 |



714275

McOffice Flur

- Bewegungs-/Präsenzmelder für den Innenbereich • Unterputzversion • Aufputzmontage mit Aufputzrahmen • Reichweite: 11 m Radius (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 1.800 W; induktiv: 300 VA; HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart IP 30
- Maße: 80 mm x 80 mm x 40 mm

| Erfassungswinkel | Farbe | | | p. Stk. |
|------------------|----------|--------|---|--------------------|
| 360 | reinweiß | 732293 | 1 | 736428 136,53 2244 |



726988

McOFFICE UP

- Bewegungs-/Präsenzmelder für den Innenbereich AP/UP • Reichweite: 16 m Radius (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 1.800 W; induktiv: 600 VA; HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart IP 30

| Erfassungswinkel | Farbe | | | p. Stk. |
|------------------|----------|--------|---|--------------------|
| 360 | reinweiß | 726988 | 1 | 676322 130,49 2244 |



727541

McOFFICE Zubehör

AP-Gehäuse für McOFFICE

| | | | |
|--------|---|--------|-----------|
| 727541 | 1 | 715968 | 6,53 2244 |
|--------|---|--------|-----------|



Bewegungsmelder

McWAVE

- professioneller Aufputz-Bewegungsmelder mit innovativer und zuverlässiger HF-Technologie • zwei unabhängig, einstellbare Erfassungsbereiche (Winkel und Reichweite) zur individuellen Anpassung an Grundstücksgegebenheiten • Immunitätsmodus zur Unterdrückung von Fehlschaltungen • Blindmodus zum Ausblenden von Erfassungsbereichen • Unterkriechschutz • Reichweite: 3 m - 12 m (stufenlos einstellbar) • Frequenz: 5,8 GHz • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA • Nachlaufzeit: 10 sek - 15 min.
- Dämmerungsschalter: 5 - 1.000 Lux • Schutzart: IP 55

| Erfassungswinkel | Farbe | | | p. Stk. |
|---------------------------------------|----------|--------|---|--------------------|
| max. 2x 135 (individuell einstellbar) | reinweiß | 732606 | 1 | 714794 157,68 2244 |



732606

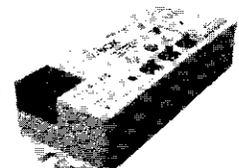
High Frequency Sensor

W-Box HF-Sensor

- Aufputz- Bewegungsmelder mit HF-Technologie • Bewegungserkennung: 0,3 bis 3 m/s • Empfindlichkeitsstufen: 20-30-50-75-100%
- Haltezeitstufen: 10-30-90-180-300 s • Helligkeitsstufen: Tageslicht-300 Lux- Dämmerungslicht-Dunkel • Frequenz: 5,8 GHz
- Reichweite: bis 10 m • Schaltleistung: Glühlampen: 500 W • Leuchtstofflampen: 250 VA • Montagehöhe: max. 2,70 m (Wandmontage), max. 4,00 m (Deckenmontage) • Betriebstemperatur: -20 bis +70 °C • Schutzart: IP 20 • 230 V, 50 Hz

Erfassungswinkel: (unverdeckt) 120 / 360 °

| Farbe | | | | p. Stk. |
|----------|--------|---|--------|------------|
| reinweiß | 759238 | 1 | 823560 | 95,00 2244 |



759238



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

NV-Dimmer für elektronische Trafos

- Phasenabschnitttechnik
 - ~230 V, 50 Hz
 - mit Druck-Aus-/Wechselschalter und Dreh-Bedienung
 - für Krallen- u. Schraubbefestigung
 - Schraubklemmen mit Fahrstuhlklemmkörper für ein- und feindrähtige Leiter
 - mit elektronischer Sicherung, kurzschlussfest
 - mit Temperatursicherung, selbstrückstellend
 - Trimpotentiometer zur Lastanpassung
 - Drehpotentiometer mit Softrastung
 - VDE-Approbaton
- Bemessungslast:
- Glühlampen, 20 bis 600 W
 - NV-Halogenlampen mit magnetischem Trafo, 25 bis 525 VA



5TC8284

Geräteinsatz 5TC8284

5TC8284

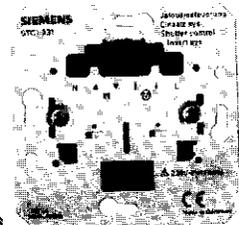
1 713897

p. Stk.

73,60 2496

Jalousiesteuerung Einsatz sys

- zur Ansteuerung eines Sonnen-/Blendschutz-Antriebes für AC 230 V mit mechanischen oder elektronischen Endlageschaltern
- Bemessungsbetriebsspannung AC 230 V • Bemessungsbetriebsleistung 1 Motor mit max. 1000 VA • 2 elektrisch gegeneinander verriegelnde Relais mit einer Mindestumschaltzeit von 1 Sekunde • Nebenstelleneingänge zur zusätzlichen Bedienung über konventionelle Taster AUF/AB • über den Nebenstelleneingang AUF realisierbare Sicherheitsfunktion "Windalarm" • 10-polige Buchse zum Aufstecken einer Taste wave Jalousie UP 211 zum lokalen Bedienen und zum Fernbedienen über KNX Funk • zum Einbau in eine Installationsdose (Ø 60 mm, Tiefe 40 mm) mittels Schraub- oder Krallenbefestigung • die Taste wave Jalousie UP 211 und der zugehörige Rahmen sind getrennt zu bestellen



5TC1231

Geräteinsatz 5TC1231

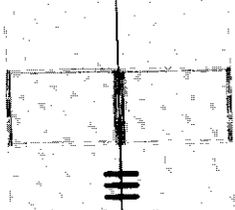
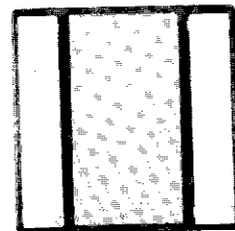
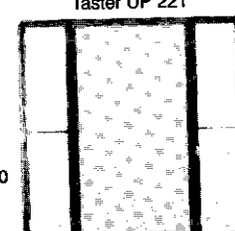
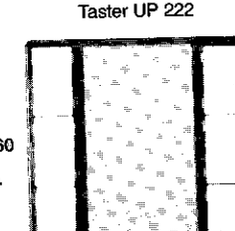
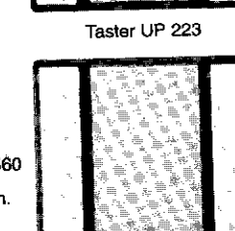
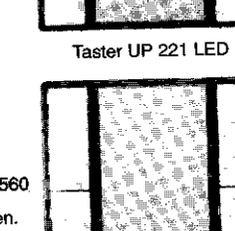
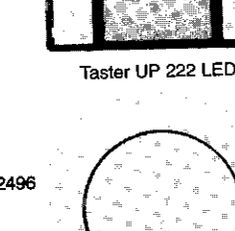
5TC1231

1 612598

p. Stk.

64,67 2496



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | e* | SKZ |
|--|--------------|-----|----------|------------------|------|
| Wippe 2fach, mit Beschriftungsfeld und Fenster | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5TG6213 | 1 | 640461 | p. Stk. 9,68 | 2493 |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| 5TG6213 | | | | | |
| Beschriftungsfeldeinlage "Heizung Notschalter" | | | | | |
| Beschriftungsfeldeinlage | 5TG1138 | 1 | 640687 | p. Stk. 2,24 | 2493 |
|  | | | | | |
| Taster UP 221 | | | | | |
| Taster UP 221, 1fach, neutral, mit einem Tasterpaar | | | | | |
| Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114. | | | | | |
| • horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5WG12212AB11 | 1 | 713789 | p. Stk. 31,90 | 5560 |
| Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen. | | | | | |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| Taster UP 222 | | | | | |
| Taster UP 222, 2fach, neutral, mit zwei Tasterpaaren | | | | | |
| Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114. | | | | | |
| • horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5WG12222AB11 | 1 | 713793 | p. Stk. 39,30 | 5560 |
| Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen. | | | | | |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| Taster UP 223 | | | | | |
| Taster UP 223, 3fach, neutral, mit drei Tasterpaaren | | | | | |
| Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114. | | | | | |
| • horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5WG12232AB11 | 1 | 713797 | p. Stk. 46,90 | 5560 |
| Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen. | | | | | |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| Taster UP 221 LED | | | | | |
| Taster UP 221, 1fach, neutral, mit einem Tasterpaar, mit Status LED | | | | | |
| Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114. | | | | | |
| • horizontale Bedienung • LED für Orientierungslicht • mit breitem Beschriftungsfeld | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5WG12212EB11 | 1 | 769057 | p. Stk. 36,60 | 5560 |
| Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen. | | | | | |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| Taster UP 222 LED | | | | | |
| Taster UP 222, 2fach, neutral, mit zwei Tasterpaaren, mit zwei Status LEDs | | | | | |
| Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114. | | | | | |
| • horizontale Bedienung • LED für Orientierungslicht • mit breitem Beschriftungsfeld | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5WG12222EB11 | 1 | 769064 | p. Stk. 45,30 | 5560 |
| Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen. | | | | | |
| Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: http://www.siemens.de/beschriftungstool | | | | | |
|  | | | | | |
| Abdeckplatte | | | | | |
| Abdeckplatte für Glühlampen-Dimmer mit Drehknopf | | | | | |
| • für Einzelgeräte und Kombinationen | | | | | |
| titanweiß (ähnlich RAL 9010) | 5TC8900 | 1 | 713869 | p. Stk. 4,35 | 2496 |
|  | | | | | |



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

SchuKo®-Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz

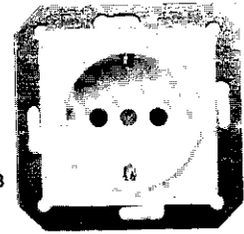
- für Schraub- und Krallenbefestigung
- AC 250 V, 16 A
- spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt
- selbsttätig rückführende Krallen
- die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5UB1518

1 462428

p. Stk.
5,26 2493



5UB1518

SchuKo®-Steckdose mit Beschriftungsfeld

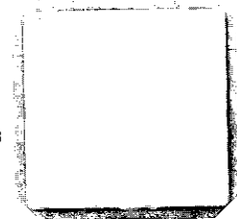
- für Schraub- und Krallenbefestigung
- AC 250 V, 16 A
- spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt
- selbsttätig rückführende Krallen
- die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5UB1515

1 550311

p. Stk.
5,52 2493



5UB1917

SchuKo®-Steckdose mit Klappdeckel

- für Schraub- und Krallenbefestigung
- AC 250 V, 16 A
- spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt
- selbsttätig rückführende Krallen
- die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5UB1917

1 583249

p. Stk.
7,62 2493



5UB1580

SchuKo®-Steckdose mit Vollplatte

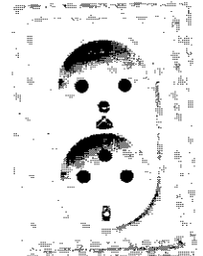
- **Komplettgerät** (Vollplatte), deshalb kein zusätzlicher Rahmen notwendig
- mit schraubenlosen Anschlußklemmen
- 250 V AC, 80 x 80 mm

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5UB1580

1 713723

p. Stk.
3,93 2493



5UB2201

SchuKo®-Doppelsteckdose 117 x 80 mm

- für Gerätedosen Ø 60 mm, Schraubanschlussklemmen
- für Schraub- und Krallenbefestigung
- AC 250 V, 16 A
- spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt (Ausnahme: 5UB2201)
- selbsttätig rückführende Krallen
- die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5UB2201

1 550370

p. Stk.
7,68 2493



5TG4324

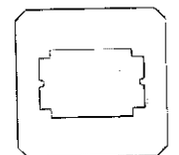
Dichtungssatz IP44 für Wippen

für 1- oder 2-fach-Wippen

5TG4324

1 583231

p. Stk.
4,29 2493



5TG4318

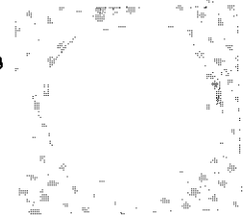
Dichtungssatz IP44 für Steckdosen

für SCHUKO-Steckdose mit Klappdeckel

5TG4318

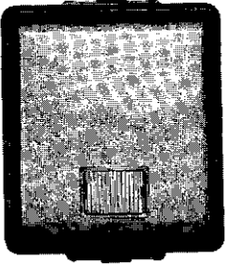
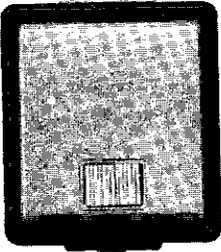
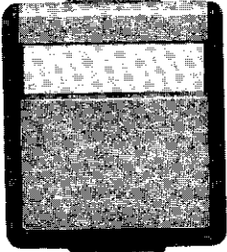
1 563926

p. Stk.
2,19 2493



5TG4318



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|---|---------------------------------|-----|----------|----------|--------------------|
| Kontrollschalter | | | | | |
| mit Kontrolllampe | | | | | |
| Ausschalter | 1polig | | 5TA4700 | 1 462520 | p. Stk. 16,28 2493 |
| Wechselschalter | | | 5TA4710 | 1 462521 | 16,28 2493 |
|  | | | | | |
| 5TA4710 | | | | | |
| Heizungs-Notschalter | | | | | |
| Ausschalter | 1polig | | 5TA4741 | 1 462523 | p. Stk. 16,81 2493 |
| Ausschalter | 2polig | | 5TA4742 | 1 462524 | 22,00 2493 |
|  | | | | | |
| 5TA4741 | | | | | |
| Taster | | | | | |
| Wippentaster, 1 Öffner | ohne Fenster | | 5TD4707 | 1 507386 | p. Stk. 9,42 2493 |
| mit getrennter Rückmeldung, ohne Lampe | | | | | |
| Wippentaster | Fenster neutral | | 5TD4706 | 1 507359 | 12,23 2493 |
| mit beigelegten glasklaren Fenstern, Licht und neutral einschl. Lampe 5TG7 332 | | | | | |
| Wippentaster | mit Fenster | | 5TD4705 | 1 507358 | 13,99 2493 |
| mit beigelegten Fenstern: Licht, Glocke, Türöffner, neutral | | | | | |
| Wippentaster | mit Fenster | | 5TD4701 | 1 462526 | 10,12 2493 |
|  | | | | | |
| 5TD4705 | | | | | |
| Steckdose | | | | | |
| Schuko-Steckdose mit Klappdeckel | | | | | |
| 1fach Steckdose | | | 5UB4711 | 1 462449 | p. Stk. 6,93 2493 |
| 1fach Steckdose | mit Beschriftungsfeld | | 5UB4713 | 1 462450 | 8,21 2493 |
| 1fach Steckdose | abschließbar | | 5UB4714 | 1 507397 | 32,56 2493 |
| 2fach Steckdose | für waagerechte Montage | | 5UB4722 | 1 462452 | 16,63 2493 |
| 2fach Steckdose | für senkrechte Montage | | 5UB4723 | 1 462451 | 16,63 2493 |
| 3fach Steckdose | für waagerechte Montage | | 5UB4731 | 1 462453 | 30,01 2493 |
| 1fach Steckdose | mit Mittenschutzkontakt, 2polig | | 5UB4741 | 1 507385 | 9,42 2493 |
|  | | | | | |
| 5UB4713 | | | | | |
| Kombinations-Geräteeinheiten | | | | | |
| für senkrechte Montage | | | | | |
| Serienschalter | mit SCHUKO-Steckdose | | 5TA4815 | 1 462455 | p. Stk. 24,11 2493 |
| Wechselschalter | mit SCHUKO-Steckdose | | 5TA4816 | 1 462454 | 18,39 2493 |
| Taster neutral | mit SCHUKO-Steckdose | | 5TD4811 | 1 462456 | 19,54 2493 |
|  | | | | | |
| 5TA4815 | | | | | |



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

Rauchmelder

DELTA reflex Rauchmelder Batterie

- batteriebetriebener Rauchmelder • neben dem Einzelbetrieb können bis zu 40 Rauchmelder gleichen Fabrikats per 2-adriger Leitung vernetzt werden • zusätzlich besteht die Möglichkeit den Rauchmelder mit einem steckbaren Rauchmeldermodul Relais für externe Alarmgeber (z. B. Hupe, Blinklicht) oder einem steckbaren Rauchmeldermodul wave uni für Funkübertragung (GAMMA wave) auszustatten
- akustischer Signalgeber: Hupe > 85 dB(A) • Temperaturbereich: 0 +50 °C • Montage: Aufputz mit oder ohne Abstandshalter
- Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß prEN 14604:2002

Stromversorgung: 3 x 1,5 V Alkaline Mignon, AA Batterien

Maße: Ø 120 mm x 44 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

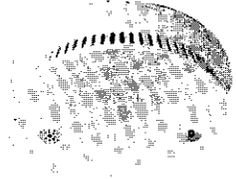
5TC1290

1 646011

p. Stk.

41,36 2496

5TC1290



DELTA reflex Rauchmelder SD9

- automatischer Selbsttest • Batteriewechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle
- Quittier- und Testknopf zum Funktionstest • akustischer Signalgeber: Hupe > 85 dB(A) • optische Anzeige: rote Leuchtdiode
- Temperaturbereich: 0 +50 °C • Montage: Aufputz • Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß DIN EN 14604 10/05

Stromversorgung: 9 Volt Blockbatterie (inklusive)

Maße: Ø 110 x Höhe 36 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

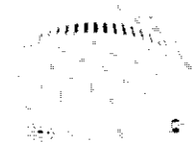
5TC1295

1 794714

p. Stk.

17,77 2496

5TC1295



D

DELTA reflex Rauchmelder SD230N

- 230-V-betriebener Rauchmelder inkl. 9 V Pufferbatterie • der Rauchmelder erkennt frühzeitig den bei Bränden entstehenden Rauch und gibt Alarm • neben dem Einzelbetrieb können bis zu 38 Rauchmelder des gleichen Typs per Leitung vernetzt werden • Batterie-wechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle • Testknopf zum Funktionstest • Temperaturbereich: 0 +50 °C • Montage: Aufputz
- Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß DIN EN 14604 10/05

Stromversorgung: 230 V AC

Maße: Ø 110 mm x 60 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

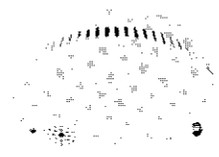
5TC1296

1 814236

p. Stk.

30,36 2496

5TC1296



DELTA reflex Rauchmelder SD9L

- batteriebetriebener Rauchmelder mit VdS-Anerkennung (Einzelgerät) • der Rauchmelder erkennt frühzeitig den bei Bränden entstehenden Rauch und gibt Alarm • Batteriewechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle • Testknopf zum Funktionstest • Lithium-Batterie mit einer Lebensdauer bis zu sieben Jahre (im Lieferumfang enthalten)

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5TC1298

1 844344

p. Stk.

24,91 2496

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------|------|-----|----------|---|-----|
|------------|------|-----|----------|---|-----|

Rufanlagen

Rufsystem RUF 440 Komplettsset

bestehend aus:

Zentrale:

- optische LED-Rufanzeige und akustische Alarmanzeige • Reset-Taste zum quittieren des Alarms • integrierte Reset-Taste kann per Jumper deaktiviert werden, sodass nur vor Ort quittiert werden kann • integriertes Netzteil zur Spannungsversorgung des gesamten 2-Draht Bussystems • Unterbrechung der Busleitung wird durch LED signalisiert • Schutzklasse II • Schutzart: IP 40 nach EN 60 529
- Wandaufbau, UP- Montage mit zusätzlichem UP-Montageset • Farbe: weiß • Betriebsspannung 230 V / 50 Hz

Alarm-Zugtaster:

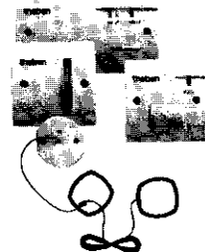
- mit 2,5 m Zugschnur und 2 Handgriffen für Alarmauslösung durch sitzende und stehende Personen • mit integrierter Anzeige-LED
- geeignet für Wand oder Deckenmontage

Reset-Taste:

- mit LED Ruf-Anzeige und Beschriftung zusätzlich in Blindenschrift

Alarmgeber:

- mit weit sichtbarer LED-Anzeige in blau sowie lautstarkem Piezo-Summer für akustischen Alarm • für eine einfache Montage des Ruf-Systems sorgt das verpolungssichere 2-Draht-Bussystem mit dem die Komponenten untereinander verbunden sind • Schutzklasse III nach EN 60 065 bei bestimmungsgemäßer Montage



RUF 440 RUF

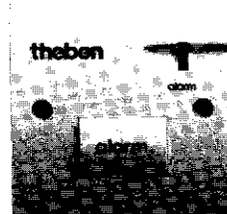
| | | | | | |
|--------------|-------------|---|--------|--------|------|
| Komplettsset | RUF 440 RUF | 1 | 831323 | 199,00 | 2699 |
|--------------|-------------|---|--------|--------|------|

Alarm-Drucktaste für Rufsystem RUF 440

- passend zum System RUF 440 • zum Austausch gegen die Alarm-Drucktaste oder zur Verwendung als zusätzlicher Alarmgeber
- Spannungsversorgung durch RUF 440 Zentrale

Maße (H x B x T): 85 x 85 x 30 (UP: 24) mm

| | | | | | |
|------|---------------|---|--------|-------|------|
| weiß | RUF 440 ALARM | 1 | 831283 | 49,00 | 2699 |
|------|---------------|---|--------|-------|------|



RUF 440 ALARM

UP-Montageset

bestehend aus:

- passenden UP-Dosen für Zentrale, Reset-Taste/Alarm-Drucktaste und Alarmgeber des Systems RUF 440

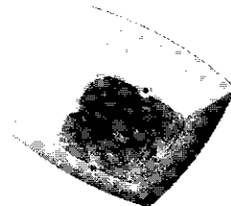
| | | | | | |
|----------|-----------|---|--------|-------|------|
| 3-teilig | 907 0 811 | 1 | 829104 | 29,00 | 2699 |
|----------|-----------|---|--------|-------|------|

Präsenzmelder

Präsenzmelder PräsenzLight

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder • automatische Beleuchtungssteuerung • Mischlichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V)
- Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • mit Testbetrieb • Einstellung der Parameter über Potentiometer oder über optional erhältliche Service-Fernbedienung QuickSet plus • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz

weiß
 Zeiteinstellung: Kurzimpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.
 Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux
 Schutzart: IP 54



PRAES.LIGHT 360

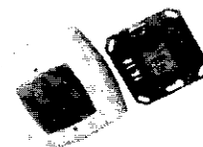
| | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|--|-----------------|---|--------|--------|------|
| • für Deckenmontage | • Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120° | • empfohlene Montagehöhe: 2,0 m - 3,0 m | max. 6 x 6 m bei Montagehöhe von 2,5 m | PRAES.LIGHT 360 | 1 | 806088 | 107,10 | 5407 |
|---------------------|---|---|--|-----------------|---|--------|--------|------|

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-----------------|---|--------|--------|------|
| • für Wandmontage | • Erfassungsbereich: horizontal 180° | • empfohlene Montagehöhe: 1,6 m - 2,2 m | max. 10 m bei Montagehöhe von 2,2 m | PRAES.LIGHT 180 | 1 | 806089 | 107,10 | 5407 |
|-------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-----------------|---|--------|--------|------|

Präsenzmelder compact office

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL sowie Raumüberwachungsfunktion • Mischlichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbautomat umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HLK-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz

weiß
 Zeiteinstellung: Kurzimpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.
 Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux



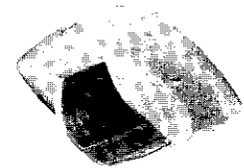
COMP.OFFICE PR

| | | | | | | | |
|---|---|--|----------------|---|--------|--------|------|
| • Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120° | • empfohlene Montagehöhe: 2,0 m - 3,0 m | max. 6 x 6 m bei Montagehöhe von 2,5 m | compact office | 1 | 806090 | 123,40 | 5407 |
|---|---|--|----------------|---|--------|--------|------|

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

Präsenzmelder compact passage EIB/KNX

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit rechteckigem Erfassungsbereich 360° für Korridore • zwei Ausgänge Licht zur Steuerung von zwei Lichtgruppen • Mischlichtmessung • Schalten oder Konstantlichtregelung • Betrieb als Voll- oder Halbausgang umschaltbar • Ausgang Präsenz zur HKL-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • integrierte Busan Kopplung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: EIB/KNX Busspannung



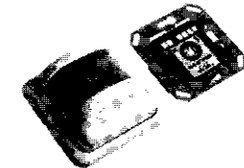
COMP.PASS. KNX

weiß
 Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 30 Sek. - 20 Min.
 Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux

- Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
 - empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m
- compact passage EIB/KNX max. 30 x 4 m bei Montagehöhe von 2,5 m **COMP.PASS. KNX** 1 831284 p. Stk. 299,00 5408

Präsenzmelder ECO-IR

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL • Tageslichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HKL-Steuerung mit separater Nachlaufzeit • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz



ECOIR180A



D

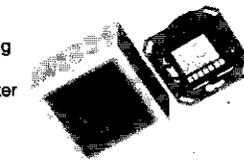
weiß
 Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 2 Min. - 15 Min.
 Lichtwert: ca. 50 - 1600 Lux

- für Deckenmontage
 - Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
 - empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m
- ECO-IR 360A max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m **ECOIR360A** 1 808096 p. Stk. 203,00 5407

- für Wandmontage
 - Erfassungsbereich: horizontal 180°
 - empfohlene Montagehöhe: 1,6 m - 2,2 m
- ECO-IR 180A max. 10 m bei Montagehöhe von 2,2 m **ECOIR180A** 1 806097 p. Stk. 172,40 5407

Präsenzmelder ECO-IR NT

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL sowie Raumüberwachungsfunktion • Tageslichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbausgang umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Einschaltstrombegrenzung für EVG • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HKL-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz



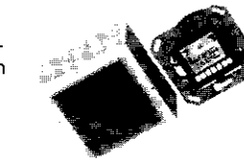
ECOIR360CNT

weiß
 Zeiteinstellung: Kurzpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.
 Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux

- Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
 - empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m
- ECO-IR 360C NT max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m **ECOIR360CNT** 1 806098 p. Stk. 233,60 5407

Präsenzmelder ECO-IR DUAL-C NT

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische 2fache Beleuchtungssteuerung • 2fach Tageslichtmessung • 2 Schaltausgänge Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit 2 Helligkeitsschaltwerten und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbausgang umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Einschaltstrombegrenzung für EVG • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz



ECOIR360DUALCNT

weiß
 Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 2 Min. - 15 Min.
 Lichtwert: ca. 50 - 1600 Lux

- Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
 - empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m
- ECO-IR 360 DUAL-C NT max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m **ECOIR360DUALCNT** 1 806039 p. Stk. 233,60 5407

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Ballschutzkorb Quick Safe

Material: Metall

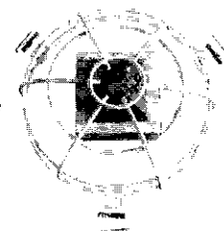
für ECO-IR 360 / compact office

weiß

SCHUTZGITTER

1 806057

p. Stk.
30,90 5407



SCHUTZGITTER

Einbaugehäuse QuickFix

- für Hohldecken • UP-Dose integriert • Federbefestigung • für Deckenstärken 0,5 - 30 mm • Einbautiefe 100 mm
- Deckenausschnitt Ø 139 mm

für ECO-IR 360

Deckel quadratisch zu QuickFix

Deckel rund zu QuickFix

EinBAUGEH. PR.

1 806055

p. Stk.
23,70 5407

DECKEL QUAD 150

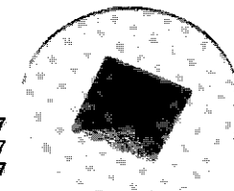
1 806050

19,75 5407

DECKEL RUND 160

1 806051

19,75 5407



DECKEL RUND 160

Einbaudose QuickFix Beton

- für Betondecken • Dosengröße 116 x 116 x 140 mm

für ECO-IR 360

Deckel quadratisch zu QuickFix Beton

Deckel rund zu QuickFix Beton

EinBAUDOSE BETON

1 806054

p. Stk.
23,70 5407

DECKEL BET. 150

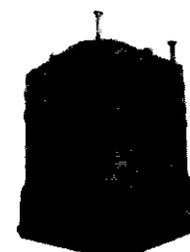
1 806052

37,10 5407

DECKEL BET. RUND

1 806053

37,10 5407



EinBAUDOSE BETON

Infrarot-Service-Fernbedienung QuickSet plus

- zur komfortablen Inbetriebnahme von HTS Präsenzmeldern • Übertragen von einzelnen Einstellwerten oder ganzen Wertpaketen an den Melder • Speichern und Abrufen von 8 benutzerdefinierten Wertepaketen

Batterie: 9 V, 1x Typ PP3/6F22

ca. 4 m (compact, PräsenzLight), ca. 8 m (ECO-IR)

Maße (L x B x T)

mm

140 x 62 x 30

SERV.-FERNBED.

1 806058

p. Stk.
124,65 5407

schwarz



SERV.-FERNBED.

Infrarot-Benutzer-Fernbedienung clic

- Schalten und Dimmen der Beleuchtung, Szenensteuerung • 2 Kanäle für 2 Lichtgruppen • 2 programmierbare Szenen • 5 Gruppenadressen zur Abgrenzung der Kanäle • Codierschalter und Programmiertaste zur einfachen Zuordnung von Lichtgruppen und Kanälen

Batterie: 2x 1,5 V, Typ LR03/AAA

ca. 10 m

Maße (L x B x T)

mm

120 x 57 x 24

CLIC.FERNBED.

1 806049

p. Stk.
63,85 5407

lichtgrau



CLIC FERNBED.

Entstörfilter RC-Glied

250V AC/47 Ohm 0,1 µF

907 0.523

1 831288

p. Stk.
4,10 5407

Bewegungsmelder, Deckeneinbau

Decken-Bewegungsmelder mit Konstantlichtregelung

- unauffälliges und flaches Einbaugehäuse mit Einbaurahmen und Rastbefestigung • Beleuchtungssteuerung EIN/AUS in Abhängigkeit von Helligkeit und Bewegung oder nur bewegungsabhängig • Konstantlichtregelung permanent oder bewegungsabhängig • Sollwertveränderung der Helligkeit durch langen Tastendruck (teach-in) • Funktionen: Beleuchtung EIN/AUS, Rollläden/Jalousie AUF/AB, Zeitfunktionen, Sperren des Bewegungsmelders, Szenenabruf, Dimmwerte, Dimmen AUF/AB, Master/Slave Funktion • Versorgungsspannung über Bus
- Einbauöffnung: Ø 64 mm • Frontseite: Ø 76 mm • Aufbauhöhe: ca. 5 mm • Einbautiefe: 65 mm

Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 1 Sek. - 120 Min.

Lichtwert: ca. 0 - 700 (einstellbar) Lux

Schutzklasse: II



SPHINX 331 KNX

• Erfassungsbereich: Ø 7 m bei 2,8 m Einbauhöhe

2 Kanäle für die Lichtsteuerung

1 Kanal für die Lichtsteuerung

weiß

SPHINX 331 KNX

1 829095

p. Stk.
163,60 2698

weiß

SPHINX 332 KNX

1 829094

184,40 2698

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

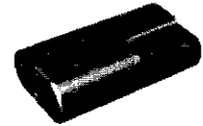
Zwischendimmer

Schnur-Zwischendimmer

Für elektronische Trafos, wenn der Trafo mit einem normalen Dimmer (Phasenanschnitt) dimmbar ist.

- 230 V~, von 20 W bis 500 W
- NV-Halogenlampen, HV-Halogenlampen, Glühlampen
- geeignet für Hand- und Fußbetätigung

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|-----------------------------------|---------|-----|----------|---------|------|
| | | | | p. Stk. | |
| schwarz | 924.076 | 1 | 692091 | 30,10 | 1173 |
| weiß | 924.076 | 1 | 692092 | 30,10 | 1173 |
| gold | 924.077 | 1 | 692090 | 35,09 | 1173 |
| titan / schwarz | 924.265 | 1 | 728704 | 35,09 | 1173 |
| mit 2 m Kabel und Zwischenstecker | | | | | |
| schwarz | 924.078 | 1 | 692125 | 45,98 | 1173 |
| weiß | 924.079 | 1 | 692126 | 45,98 | 1173 |
| gold | 924.080 | 1 | 692124 | 48,46 | 1173 |
| titan / schwarz | 924.266 | 1 | 728705 | 48,46 | 1173 |



924.077

Druckknopfschalter

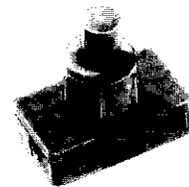
Einbau-Druckknopfschalter

- 250 V~
- Buchsenkontakt M 2,6
- 2 (1) A, T 85 °C, Aus 1polig
- Rändelmutter aufgeschraubt
- Zentralbefestigung M 10 x 1 mm
- weiß, Gewindelänge 11,5 mm
- schwarz, Gewindelänge 11,5 mm

- 2 A, T 100 °C, Serie 1polig
- Zentralbefestigung M 12 x 1 mm
- Glockenmutter aufgeschraubt
- weiß, Gewindelänge 8 mm
- weiß, Gewindelänge 12 mm

- 6 A, T 85 °C, Aus 1polig
- Isolierstoffmutter aufgeschraubt
- Zentralbefestigung M 10 x 1 mm
- weiß

| | | | | | |
|--|---------|-----|--------|------|------|
| | 924.137 | 100 | 692103 | 2,08 | 1173 |
| | 924.138 | 100 | 692100 | 2,08 | 1173 |
| | 924.140 | 50 | 692107 | 6,62 | 1173 |
| | 924.141 | 50 | 692106 | 7,72 | 1173 |
| | 924.144 | 100 | 692099 | 3,01 | 1173 |



924.137



924.140



D

Einbau-Truhentaster

Öffner, 1polig, 2(1) A

- Handlungsausführung "mit Zusatzgehäuse"

| | | | | | |
|---------|---------|----|--------|------|------|
| weiß | 924.203 | 40 | 692114 | 6,48 | 1173 |
| schwarz | 924.103 | 40 | 692113 | 6,48 | 1173 |



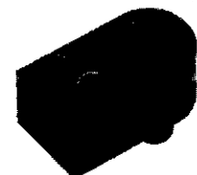
924.103

Zugschalter

Einbau-Zugschalter

- Buchsenkontakt M 2,6

| | | | | | |
|---|---------|-----|--------|------|------|
| • 2 (1) A, 250 V~, T 125 °C, Aus 1polig mit Einlochbefestigung Ø 3,2 mm mit Befestigungsplatte (Lochabstand 22 - 25 mm) | 924.152 | 100 | 692053 | 2,08 | 1173 |
| | 924.153 | 50 | 692052 | 2,46 | 1173 |
| • 2 A, 250 V~, T 55 °C, Aus 1polig • Zugschnurführung stirnseitig mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 22 mm, Ø 3,4 mm) mit Befestigungsplatte (Lochabstand 23 mm, Ø 3,4 mm) | 924.154 | 50 | 692057 | 2,78 | 1173 |
| | 924.156 | 50 | 692056 | 3,01 | 1173 |
| • 2 A, 250 V~, T 100 °C, Serie 1polig • Schaltung 0-1 / 1+2 / 2-0 mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 22 mm, Ø 3,15 mm) | 924.157 | 50 | 692060 | 7,43 | 1173 |
| • 2 A, 250 V~, T 100 °C, Aus 2polig mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 20 mm, Ø 3,4 mm) | 924.159 | 50 | 692058 | 9,26 | 1173 |



924.152



924.157

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

SchuKo®-Steckvorrichtungen

2 P + E, 10/16 A, 250 V~

PVC-Stecker

Große Ausführung mit Knickschutzülle (IP 44).

| | | | p. Stk. | |
|------|--------|-----------|---------|------|
| weiß | 125462 | 15 130741 | 4,49 | 2009 |
| grau | 125463 | 15 130746 | 4,49 | 2009 |



125462

Kupplung

| | | | p. Stk. | |
|--------------|--------|-----------|---------|------|
| weiß | 172427 | 15 130745 | 3,77 | 2009 |
| dunkelbrasil | 172415 | 15 130730 | 3,89 | 2009 |
| grau | 172463 | 15 130728 | 3,89 | 2009 |



172427

Vollgummi-Stecker (IP 44)

| | | | p. Stk. | |
|---|--------|-----------|---------|------|
| mit bruchgeschütztem Einsatz | 122151 | 10 130756 | 5,18 | 2010 |
| robuste Ausführung, korrosionsgeschützt | 122051 | 10 130757 | 5,33 | 2010 |
| schwere Industrieausführung | 123651 | 10 130750 | 6,49 | 2010 |



122051



D

Gummi-Kupplung

| | | | p. Stk. | |
|---|--------|-----------|---------|------|
| normale Ausführung, mit Schnappkrallen | 174051 | 10 130759 | 8,76 | 2010 |
| Vollgummi-Ausführung | 172951 | 10 130755 | 9,34 | 2010 |
| schwere Vollgummi-Industrieausführung (IP 44) | 173051 | 10 130754 | 10,73 | 2010 |



174051

Vollgummi-Dreifach-Kupplung (IP 44)

Große Ausführung mit Knickschutzülle (IP 44).

| | | | p. Stk. | |
|---|--------|----------|---------|------|
| schwere Industrieausführung mit Aufhänger | 178851 | 1 130761 | 43,93 | 2010 |



178851

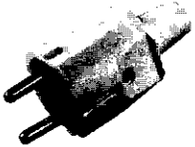
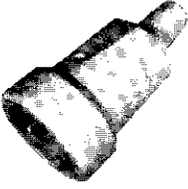
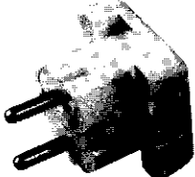
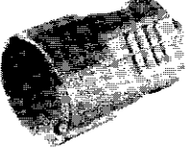
Vollgummi-Dreifach-Hängekupplung

Mit angeformtem Aufhänger und Klappdeckeln, korrosionsfest. Für Leitungen bis 3 x 2,5 mm² H07RN-F

| | | | p. Stk. | |
|---------|--------|----------|---------|------|
| schwarz | 179851 | 1 130749 | 42,19 | 2010 |



179851

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | e* | SKZ | |
|---|--------|-----|----------|---------|------|---|
| PVC-Stecker | | | | | | |
| • mit Knickschutzülle • mit zwei Schutzkontaktsystemen • DIN 49441 Teil 2-AR-2, CEE 7/II, 250 V, 10/16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| grau | 519559 | 25 | 428858 | 1,76 | 2242 | |
| weiß | 519313 | 1 | 466307 | 1,76 | 2242 | |
| schwarz | 519474 | 1 | 466309 | 1,76 | 2242 | 519559 |
| PVC-Kupplung | | | | | | |
| • mit Knickschutzülle • DIN 49440, CEE 7/III, 250 V, 10/16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| grau | 519856 | 50 | 131800 | 2,89 | 2242 | |
| weiß | 519733 | 25 | 203530 | 2,89 | 2242 | |
| schwarz | 519801 | 25 | 131803 | 2,89 | 2242 | 519856 |
| Kabelsafe | | | | | | |
| • schützt vor nicht gewolltem Trennen von Steckverbindungen • spritzwassergeschützt, IP 44 | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| grün | 683892 | 1 | 476823 | 4,72 | 2242 | 683892 |
| ISO-Stecker mit zentraler Einführung | | | | | | |
| • DIN 49441, CEE 7/IV, 250 V~, 16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 519030 | 50 | 264896 | 0,91 | 2242 | |
| braun | 519061 | 1 | 240137 | 0,91 | 2242 | |
| schwarz | 573032 | 50 | 359874 | 0,91 | 2242 | 519030 |
| ISO-Stecker mit seitlicher Einführung | | | | | | |
| • DIN 49441, CEE 7/IV, 250 V~, 16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 735430 | 50 | 717941 | 1,21 | 2242 | |
| braun | 569639 | 50 | 359875 | 1,21 | 2242 | |
| schwarz | 568915 | 50 | 359876 | 1,21 | 2242 | 735430 |
| Flächenstecker | | | | | | |
| • mit seitlicher Einführung • DIN 49441, CEE 7/IV | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 688231 | 1 | 506079 | 1,37 | 2242 | 688231 |
| ISO-Stecker | | | | | | |
| • mit seitlicher Einführung und Wippschalter 2polig • DIN 49441-R1, CEE7/IV, 250 V~, 16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 707284 | 50 | 579383 | 5,40 | 2242 | 707284 |
| ISO-Kupplung | | | | | | |
| • mit zentraler Einführung • DIN 49440, CEE 7/III, 250 V, 10/16 A | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 519597 | 50 | 264899 | 1,54 | 2242 | |
| braun | 519634 | 50 | 240135 | 1,45 | 2242 | |
| schwarz | 519658 | 50 | 359877 | 1,54 | 2242 | 519597 |
| Euro-Stecker | | | | | | |
| • mit Quetschanschluss, 250 V~, 2,5 A | | | | | | |
| Achtung: Darf nur durch den qualifizierten Elektrofachmann angeschlossen werden. Abgabe an den Endverbraucher nur konfektioniert zulässig! | | | | | | |
| | | | | p. Stk. | |  |
| weiß | 688086 | 25 | 497503 | 1,54 | 2242 | 688088 |
| schwarz | 688095 | 25 | 497504 | 1,54 | 2242 | |



D

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | e* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

Tischsteckdosen mit Zuleitung

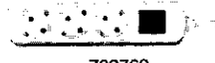
3fach

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung
- Zuleitung 1,4 m (H05VV-F3G 1 mm², ohne Kinderschutz) 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm² mit Kinderschutz)

| | | | | | | |
|----------------|--------|----|--------|---------|-----------|---|
| weiß, 1,4 m | 709646 | 30 | 579362 | p. Stk. | 3,22 2246 |  709646 |
| schwarz, 1,4 m | 709660 | 30 | 579363 | | 3,22 2246 | |
| weiß, 3,0 m | 709707 | 10 | 579364 | | 6,31 2246 | |
| schwarz, 3,0 m | 709721 | 10 | 579365 | | 6,31 2246 | |
| weiß, 5,0 m | 709738 | 10 | 579366 | | 8,23 2246 | |
| schwarz, 5,0 m | 709752 | 10 | 579367 | | 8,23 2246 | |

3fach, mit Schalter

- genietet • mit Schalter • serienmäßig mit POPP-Kinderschutz • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45°

| | | | | | | |
|-----------------------|--------|---|--------|---------|-----------|---|
| weiß, Zuleitung 1,4 m | 709768 | 1 | 612505 | p. Stk. | 4,32 2246 |  709768 |
|-----------------------|--------|---|--------|---------|-----------|---|

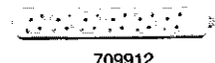
4fach

- genietet • serienmäßig mit POPP-Kinderschutz • 45°-Anordnung der Steckdosen • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm²

| | | | | | | |
|-------------|--------|---|--------|---------|-----------|---|
| weiß, 1,4 m | 709790 | 1 | 682273 | p. Stk. | 5,09 2246 |  709790 |
|-------------|--------|---|--------|---------|-----------|---|

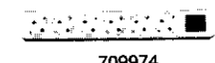
6fach

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz
- Zuleitung H05VV-F3G 1 mm², 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm²)

| | | | | | | |
|----------------|--------|----|--------|---------|------------|---|
| weiß, 1,4 m | 709912 | 10 | 579368 | p. Stk. | 7,27 2246 |  709912 |
| schwarz, 1,4 m | 709929 | 10 | 579369 | | 7,27 2246 | |
| weiß, 3,0 m | 709936 | 10 | 579370 | | 9,81 2246 | |
| schwarz, 3,0 m | 709943 | 10 | 579371 | | 9,81 2246 | |
| weiß, 5,0 m | 709950 | 10 | 579372 | | 12,06 2246 | |
| schwarz, 5,0 m | 709967 | 10 | 579373 | | 12,06 2246 | |

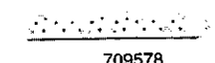
6fach, mit Schalter

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz
- Zuleitung H05VV-F3G 1 mm², 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm²)

| | | | | | | |
|--------------------------|--------|----|--------|---------|------------|---|
| weiß, Zuleitung 1,4 m | 709974 | 10 | 579374 | p. Stk. | 9,81 2246 |  709974 |
| schwarz, Zuleitung 1,4 m | 709981 | 10 | 579375 | | 9,81 2246 | |
| weiß, Zuleitung 3,0 m | 709998 | 10 | 579376 | | 11,12 2246 | |
| schwarz, Zuleitung 3,0 m | 710000 | 10 | 579377 | | 11,12 2246 | |
| weiß, Zuleitung 5,0 m | 710017 | 10 | 579378 | | 13,64 2246 | |
| schwarz, Zuleitung 5,0 m | 710024 | 10 | 579379 | | 13,64 2246 | |

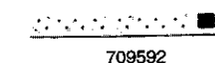
8fach, 4 Euro- / 4 Schukosteckdosen

- genietet • 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm²

| | | | | | | |
|----------------|--------|----|--------|---------|-----------|---|
| weiß, 1,4 m | 709578 | 10 | 579356 | p. Stk. | 8,84 2246 |  709578 |
| schwarz, 1,4 m | 709585 | 10 | 579357 | | 8,84 2246 | |

8fach, 4 Euro- / 4 Schukosteckdosen mit Schalter

- genietet • 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm²

| | | | | | | |
|-------------|--------|----|--------|---------|------------|---|
| weiß, 1,4 m | 709592 | 10 | 579358 | p. Stk. | 10,83 2246 |  709592 |
|-------------|--------|----|--------|---------|------------|---|

mit Klappdeckel

- genietet • spritzwassergeschützt (IP 44) • mit Aufhängelasche • 45° Anordnung • schlagfeste Abdeckung
- 1,5 m Zuleitung, H05RN-F3G 1,5 mm²

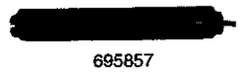
| | | | | | | |
|----------------------|--------|---|--------|---------|------------|---|
| 2fach schwarz / gelb | 687395 | 5 | 502296 | p. Stk. | 16,25 2246 |  687401 |
| 4fach schwarz / gelb | 687401 | 5 | 502297 | | 18,71 2246 | |



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------|------|-----|----------|---|-----|
|------------|------|-----|----------|---|-----|

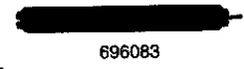
mit Schalter, 2polig beleuchtet, mit Kinderschutz

| | | | | | |
|------------------|--------|---|--------|-------|------|
| 3fach, L 296 mm | 695857 | 1 | 579495 | 16,60 | 2245 |
| 4fach, L 340 mm | 695895 | 1 | 579497 | 17,88 | 2245 |
| 5fach, L 384 mm | 663887 | 1 | 579498 | 19,15 | 2245 |
| 6fach, L 428 mm | 695949 | 1 | 579500 | 20,37 | 2245 |
| 7fach, L 472 mm | 663894 | 1 | 579501 | 24,45 | 2245 |
| 8fach, L 516 mm | 695994 | 1 | 579503 | 28,54 | 2245 |
| 9fach, L 560 mm | 663900 | 1 | 579504 | 34,32 | 2245 |
| 10fach, L 604 mm | 696038 | 1 | 579506 | 40,10 | 2245 |
| 11fach, L 648 mm | 663917 | 1 | 579507 | 44,55 | 2245 |
| 12fach, L 692 mm | 696076 | 1 | 579509 | 51,66 | 2245 |



in 2 Gruppen schaltbar, 2 Schalter 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|
| 6fach, L 384 mm | 696083 | 1 | 579510 | 38,30 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|



in 3 Gruppen schaltbar, 3 Schalter 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|
| 6fach, L 428 mm | 696106 | 1 | 579511 | 52,30 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|



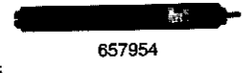
in 6 Gruppen schaltbar, 6 Schalter 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|
| 6fach, L 384 mm | 706263 | 1 | 579512 | 71,72 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|



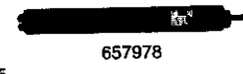
Personenschutz, mit 2poligem FI-Schalter

| | | | | | |
|----------------------------|--------|---|--------|--------|------|
| 5fach, L 472 mm, 16/0,01 A | 857954 | 1 | 458777 | 123,44 | 2245 |
| 5fach, L 472 mm, 16/0,03 A | 657961 | 1 | 506085 | 112,14 | 2245 |



Überlastschutz, mit 2poligem Sicherungsautomaten N16AL

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|
| 5fach, L 472 mm | 657978 | 1 | 506084 | 72,41 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|



kombinierter FI/Überlastschuttschalter

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|--------|------|
| 5fach, L 472 mm | 696120 | 1 | 506086 | 140,46 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|--------|------|



| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | €* | SKZ |
|------------|------|-----|----------|----|-----|
|------------|------|-----|----------|----|-----|

adaptus® comfort

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|---------|------|
| Master-Slave mit Überspannungsschutz und einstellbarer Schaltschwelle | | | | p. Stk. | |
| 5fach (4+1), L 560 mm, optisches Warnsignal | 707758 | 1 | 613589 | 76,83 | 2245 |
| 7fach (6+1), L 648 mm, optisches Warnsignal | 739612 | 1 | 764909 | 84,82 | 2245 |
| 5fach (4+1), L 692 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal | 739629 | 1 | 772099 | 108,15 | 2245 |
| 7fach (6+1), L 780 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal | 739636 | 1 | 764910 | 116,65 | 2245 |
| Master-Slave mit Schalter, 2polig, beleuchtet, Überspannungsschutz und einstellbarer Schaltschwelle | | | | | |
| 5fach (4+1), L 604 mm, optisches Warnsignal | 707765 | 1 | 613590 | 79,15 | 2245 |
| 7fach (6+1), L 692 mm, optisches Warnsignal | 739643 | 1 | 772099 | 87,62 | 2245 |
| 5fach (4+1), L 648 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal | 739650 | 1 | 772100 | 110,97 | 2245 |
| 7fach (6+1), L 736 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal | 739667 | 1 | 772101 | 119,46 | 2245 |



adaptus® comfort

Powermanager

Die Lösung beim Einsatz zweier Hausgeräte. Schutz vor Überlastung und Kurzschluss. Diese Steckdosenleiste ermöglicht durch automatische Regelung in der Stromzufuhr die sichere und zuverlässige Stromüberwachung beim gleichzeitigen Betrieb von Waschmaschine und Wäschetrockner oder Spülmaschine und Warmwasserboiler.

• Gehäuse PP • schlagfest • 60 mm breit • schwarz/silber • mit integrierter Aussenbefestigung • Zuleitung 1,4 m H0VV-F3G 1,5 mm² • wiederanschließbar.

Nennspannung: 230 V~
 Nennstrom: 16 A
 Nennleistung: 3700 VA
 obere Schaltschwelle: 15,5 +/- 1 A
 untere Schaltschwelle: 2,0 +/- 1 A

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|
| 2fach, L 255 mm | 630872 | 1 | 256814 | 59,88 | 2238 |
|-----------------|--------|---|--------|-------|------|



630872



adaptus® professional 19"

• Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit zwei Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 2 m H0VV-F3G 1,5 mm² • wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • Höhe: 1 HE • Breite: 483 mm

ohne Schalter

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|-------|------|
| 7fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 658180 | 1 | 497517 | 48,06 | 2245 |
| 7fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696755 | 1 | 579552 | 48,06 | 2245 |
| 8fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 696786 | 1 | 613591 | 54,11 | 2245 |
| 8fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696793 | 1 | 613592 | 54,11 | 2245 |
| 9fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 696809 | 1 | 613593 | 70,56 | 2245 |
| 9fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696816 | 1 | 613594 | 70,56 | 2245 |



696816

mit Schalter, 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|-------|------|
| 7fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 658197 | 1 | 497519 | 50,87 | 2245 |
| 7fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696823 | 1 | 579553 | 50,87 | 2245 |
| 8fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 696847 | 1 | 613595 | 66,84 | 2245 |
| 8fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696953 | 1 | 613596 | 66,84 | 2245 |



696151

Überspannungsschutz, 16 A

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|-------|------|
| 6fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal | 696144 | 1 | 579518 | 84,82 | 2245 |
| 6fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal | 696151 | 1 | 579519 | 84,82 | 2245 |

Überspannungsschutz, 16 A, mit Schalter, 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| 5fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal | 658258 | 1 | 442977 | 84,82 | 2245 |
| 5fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal | 696205 | 1 | 579524 | 84,82 | 2245 |
| 6fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches u. akustisches Warnsignal | 696175 | 1 | 579521 | 90,50 | 2245 |



696243

Überspannungsschutz, 16 A, Netzfilter

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|--------|------|
| 5fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal | 696243 | 1 | 579528 | 123,49 | 2245 |
| 5fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal | 696250 | 1 | 579529 | 123,49 | 2245 |

Master-Slave

| | | | | | |
|--|--------|---|--------|-------|------|
| 4fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 | 696267 | 1 | 579530 | 73,57 | 2245 |
| 4fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035 | 696274 | 1 | 579531 | 73,57 | 2245 |

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|------------|------|-----|----------|---|-----|
|------------|------|-----|----------|---|-----|

adaptus® office lift

- mit 2-poligem Schalter • Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit Schutzkontaktsteckdosen • DIN 49440, 250 V~, 16 A
- Anschlußleitung 2 m H05VV-F3G 1,5 mm² • Anordnung der Steckdosen: 45° • anthrazitgrau ähnl. RAL 7016

Steckdosenleiste office lift

| | | | | | |
|-----------------|--------|---|--------|--------|------|
| 3fach, L 374 mm | 762016 | 1 | 843115 | 184,90 | 2245 |
|-----------------|--------|---|--------|--------|------|

Steckdosenleiste office lift USB

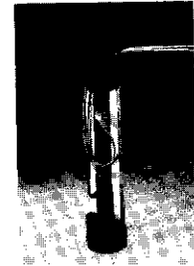
| | | | | | |
|------------------------|--------|---|--------|--------|------|
| 3fach, L 398 mm USB | 762023 | 1 | 843116 | 249,90 | 2245 |
|------------------------|--------|---|--------|--------|------|

Steckdosenleiste office lift DATA

| | | | | | |
|-------------------------|--------|---|--------|--------|------|
| 3fach, L 398 mm CAT6 | 762030 | 1 | 843117 | 235,90 | 2245 |
|-------------------------|--------|---|--------|--------|------|

Steckdosenleiste office lift USB DATA

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|--------|------|
| 3fach, L 398 mm USB, CAT6, VGA, Lautsprecher- und Mikrofonsteckplatz (für 3,5 mm Klinkenstecker) | 762160 | 1 | 843118 | 339,90 | 2245 |
|---|--------|---|--------|--------|------|



762160



Steckdosenleisten Powerline

- Gehäuse aus schlagfestem PP • chlor- und halogenfrei • mit Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 1,5 m H05VV-F3G 1,5 mm² • wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 90°

ohne Schalter, silber/schwarz

| | | | | | |
|------------------|--------|----|--------|-------|------|
| 4fach, L 319 mm | 044983 | 1 | 524379 | 22,91 | 2238 |
| 6fach, L 439 mm | 509987 | 20 | 131840 | 26,47 | 2238 |
| 8fach, L 559 mm | 509994 | 10 | 131825 | 35,82 | 2238 |
| 10fach, L 679 mm | 510006 | 10 | 131841 | 48,65 | 2238 |
| 12fach, L 799 mm | 510013 | 10 | 131842 | 61,46 | 2238 |



509987

mit Schalter, 2polig beleuchtet, silber/schwarz

| | | | | | |
|------------------|--------|----|--------|-------|------|
| 3fach, L 319 mm | 628718 | 1 | 524380 | 24,79 | 2238 |
| 5fach, L 439 mm | 510020 | 20 | 131824 | 28,37 | 2238 |
| 7fach, L 559 mm | 510044 | 10 | 131839 | 34,77 | 2238 |
| 9fach, L 679 mm | 510051 | 10 | 131838 | 45,91 | 2238 |
| 11fach, L 799 mm | 510068 | 1 | 203531 | 58,94 | 2238 |



510020

in Gruppen schaltbar

| | | | | | |
|---------------------|--------|---|--------|-------|------|
| 2+3fach, L 494 mm | 510150 | 1 | 131828 | 48,96 | 2238 |
| 2+3+3fach, L 704 mm | 510167 | 1 | 524381 | 63,66 | 2238 |

Geräteschutz

| | | | | | |
|---|--------|---|--------|-------|------|
| Überspannungsschutz, mit Schalter, 2-polig beleuchtet | 064622 | 1 | 524378 | 58,96 | 2238 |
|---|--------|---|--------|-------|------|

Steckdosenleisten Powerline professional

- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 1,5 m H05VV-F3G 1,5 mm² • wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 90°

ohne Schalter

| | | | | | |
|------------------|--------|---|--------|--------|------|
| 4fach, L 310 mm | 562371 | 1 | 524364 | 51,90 | 2238 |
| 5fach, L 361 mm | 562388 | 1 | 524365 | 56,00 | 2238 |
| 6fach, L 421 mm | 562395 | 1 | 524366 | 60,09 | 2238 |
| 8fach, L 541 mm | 070906 | 1 | 524367 | 71,65 | 2238 |
| 10fach, L 661 mm | 706140 | 1 | 524368 | 87,41 | 2238 |
| 12fach, L 781 mm | 679161 | 1 | 524369 | 106,32 | 2238 |



562388

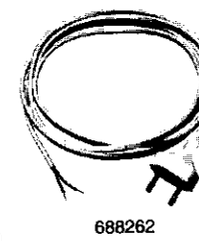
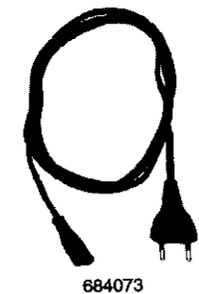
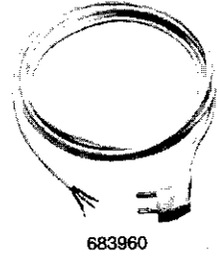
mit Schalter, 2polig beleuchtet

| | | | | | |
|------------------|--------|---|--------|--------|------|
| 4fach, L 336 mm | 562425 | 1 | 524370 | 56,21 | 2238 |
| 5fach, L 396 mm | 562432 | 1 | 524371 | 60,09 | 2238 |
| 6fach, L 456 mm | 562449 | 1 | 359873 | 64,19 | 2238 |
| 8fach, L 576 mm | 041340 | 1 | 524372 | 75,75 | 2238 |
| 10fach, L 696 mm | 706157 | 1 | 524373 | 91,51 | 2238 |
| 12fach, L 816 mm | 041357 | 1 | 524374 | 110,42 | 2238 |



562432

| Ausführung | Type | VPE | Art.-Nr. | € | SKZ |
|--|--|-----|--|---|------|
| Leitungsmaterial | | | | | |
| Schutzkontakt-Zuleitungen | | | | | |
| ● PVC-Zuleitung ● 1. Seite mit Schutzkontakt-Winkelstecker DIN 49441 ● 2. Seite mit Aderendhülsen | | | | | |
| H03VV-F3G 0,75 mm ² schwarz, 2 m weiß, 2 m | 683922 683960 | 5 | 476826 476827 | 4,10 4,10 | 2240 |
| H05VV-F3G 1 mm ² schwarz, 2 m weiß, 2 m schwarz, 3 m weiß, 3 m | 683977 683984 683991 684004 | 5 | 476828 476829 476830 476831 | 4,31 4,31 5,31 5,31 | 2240 |
| H05VV-F3G 1,5 mm ² schwarz, 2 m weiß, 2 m schwarz, 3 m weiß, 3 m | 684011 684028 684035 684042 | 5 | 476832 476833 476834 476835 | 4,98 4,98 6,05 6,05 | 2240 |
| H07RN-F3G 1,5 mm ² / mit geradem Schukostecker schwarz, 2 m schwarz, 3 m schwarz, 5 m | 688156 684059 684066 | 5 | 497499 476836 476837 | 9,01 11,97 18,01 | 2240 |
| Konturen-Zuleitung | | | | | |
| ● Gummi-Zuleitung ● 1. Seite mit Konturen-Stecker ● 2. Seite mit Aderendhülsen ● H07RN-F 2x 1 mm ² | | | | | |
| schwarz, 3 m schwarz, 5 m | 688194 688200 | 5 | 497500 497501 | 7,60 11,10 | 2240 |
| Heissgeräte-Zuleitung | | | | | |
| ● T = 155 °C ● mit angeformtem Schutzkontaktstecker DIN 49441 ● Gerätesteckdose EN 60230, Normblatt C15, 250 V ~, 10 A | | | | | |
| ● H05RR-F3G 1 mm ² | | | | | |
| schwarz, 1,5 m schwarz, 2 m | 520838 683953 | 1 | 131892 476838 | 8,61 9,48 | 2240 |
| Kaltgeräte-Zuleitung | | | | | |
| ● T = 65 °C ● mit angeformtem Schutzkontaktstecker DIN 49441 ● Gerätesteckdose EN 60230, Normblatt C13, 250 V ~, 10 A | | | | | |
| ● H05RR-F3G 1 mm ² | | | | | |
| grau, 2 m grau, 3 m schwarz, 2 m schwarz, 3 m | 701985 698414 701992 701978 | 5 | 579476 520566 579477 579478 | 6,66 8,00 6,66 8,00 | 2240 |
| Kleingeräte-Zuleitung | | | | | |
| ● mit Kleingerätetdose ● H03VV-H2-F 2x 0,75 mm ² | | | | | |
| schwarz, 2 m | 684073 | 1 | 476839 | 3,04 | 2240 |
| Bügeleisen-Textil-Zuleitung | | | | | |
| ● 1. Seite mit Schutzkontaktstecker DIN 49441 ● 2. Seite mit Aderendhülsen ● H03RT-F3G 0,75 mm ² | | | | | |
| grau / weiß, 3 m | 683946 | 5 | 476840 | 7,54 | 2240 |
| Euro-Zuleitung | | | | | |
| ● 1. Seite mit Euro-Stecker DIN ● 2. Seite mit Aderendhülsen ● H03VVH2-F 2x 0,75 mm ² | | | | | |
| weiß, 2 m | 688262 | 5 | 497502 | 1,94 | 2240 |
| PVC-Spiralleitungen | | | | | |
| ● ohne Stecker ● ohne Kupplung ● H05VV-F3G 1 mm ² ● mittlere Rückstellkraft | | | | | |
| schwarz, 0,5 bis 2,5 m weiß, 0,5 bis 2,5 m schwarz, 1 bis 4 m weiß, 1 bis 4 m weiß, 1,5 bis 6 m | 683595 683632 683649 683656 688170 | 1 | 476784 476797 476798 476799 497512 | 9,68 9,68 19,10 19,10 34,49 | 2240 |
| PUR-Spiralleitungen | | | | | |
| ● ohne Stecker ● ohne Kupplung ● H05VV-F3G 1 mm ² ● ölbeständig ● gute Rückstellkraft | | | | | |
| schwarz, 0,5 bis 2,5 m weiß, 0,5 bis 2,5 m schwarz, 1 bis 5 m weiß, 1 bis 5 m | 683663 683670 683687 683694 | 5 | 476800 476801 476802 476803 | 32,00 32,00 50,91 50,91 | 2240 |



Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

Universal-Anschluss-Einheit

Universal-Anschluss-Einheit UAE, ISDN-Anschluss-einheiten IAE/UAE

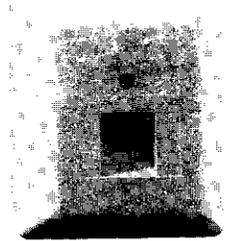
Die IAE/UAE-Anschlussdosen sind ISDN-tauglich und für die Verwendung von RJ12- und RJ45-Steckern ohne Zusatzteile universell geeignet. Kernstück des Systems ist eine Buchse für 8-polige Stecker mit automatisch arbeitenden, federnden, seitlichen Reduzier-elementen, die einen exakten Sitz auch der schmaleren 6-poligen RJ11-/RJ12-Stecker im Buchsenelement garantieren. Sie besitzen metrische Schrauben zur problemlosen Montage von Designabdeckungen aller namhafter Schalterhersteller.

• lieferbar in den Farben perlweiß (ähnlich RAL 1013) und reinweiß (ähnlich RAL 9010)

IAE/UAE 4-polig, 1-fach

• 4-polig • 4 Schraubkontakte zum Anschluss von Endgeräten

| | | | p. Stk. | |
|---|------------|----|---------|-----------|
| mit Abdeckkappe | | | | |
| IAE/UAE 8 (4) Ap, perlweiß | 130 101 05 | 10 | 241097 | 5,88 2360 |
| mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen | | | | |
| IAE/UAE 8 (4) Up, perlweiß | 130 102 09 | 10 | 492581 | 6,50 2360 |
| für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen | | | | |
| IAE/UAE 8 (4) Up 0 | 130 104 04 | 10 | 510669 | 5,98 2360 |

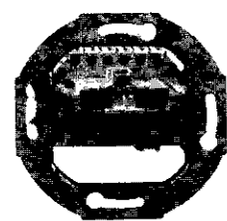


130 101 05

UAE 8-polig, 1-fach

• 8-polig • 8 Schraubkontakte

| | | | p. Stk. | |
|---|------------|----|---------|-----------|
| mit Abdeckkappe | | | | |
| UAE 8 (8) Ap, perlweiß | 130 101 06 | 10 | 232577 | 7,24 2361 |
| UAE 8 (8) Ap, reinweiß | 130 101 29 | 10 | 494515 | 7,24 2361 |
| mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 8 (8) Up, perlweiß | 130 102 10 | 10 | 268639 | 7,86 2361 |
| UAE 8 (8) Up, reinweiß | 130 102 45 | 10 | 494518 | 7,86 2361 |
| für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 8 (8) Up 0 | 130 104 07 | 10 | 379818 | 7,32 2361 |



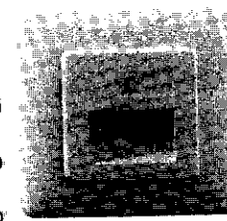
130 104 07



IAE/UAE 2x4-polig, 2-fach, parallel geschaltet

• 2x 4-polig • 4 Schraubkontakte

| | | | p. Stk. | |
|---|------------|----|---------|-----------|
| mit Abdeckkappe | | | | |
| IAE/UAE 2x8 (4) Ap, perlweiß | 130 101 07 | 10 | 263236 | 7,24 2360 |
| mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen | | | | |
| IAE/UAE 2x8 (4) Up, perlweiß | 130 102 11 | 10 | 283237 | 7,86 2360 |
| für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen | | | | |
| IAE/UAE 2x8 (4) Up 0 | 130 104 11 | 10 | 510670 | 7,32 2360 |

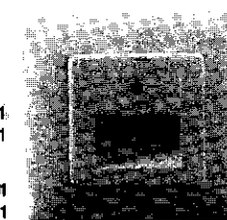


130 102 11

UAE 2x8-polig, 2-fach, parallel geschaltet

• 2x 8-polig • 8 Schraubkontakte

| | | | p. Stk. | |
|---|------------|----|---------|-----------|
| mit Abdeckkappe | | | | |
| UAE 2x8 (8) Ap, perlweiß | 130 101 08 | 10 | 205420 | 8,04 2361 |
| UAE 2x8 (8) Ap, reinweiß | 130 101 30 | 10 | 494516 | 8,04 2361 |
| mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 2x8 (8) Up, perlweiß | 130 102 12 | 10 | 205421 | 8,68 2361 |
| UAE 2x8 (8) Up, reinweiß | 130 102 46 | 10 | 494519 | 8,68 2361 |
| für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 2x8 (8) Up 0 | 130 104 21 | 10 | 513162 | 8,10 2361 |

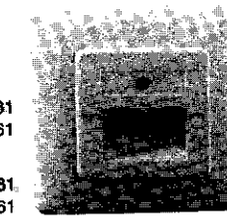


130 102 12

UAE 2x8-polig, 2-fach

• 2x 8-polig • 2x 8 Schraubkontakte

| | | | p. Stk. | |
|---|------------|----|---------|-----------|
| mit Abdeckkappe | | | | |
| UAE 8/8 (8/8) Ap, perlweiß | 130 101 10 | 10 | 267543 | 8,34 2361 |
| UAE 8/8 (8/8) Ap, reinweiß | 130 101 31 | 10 | 494517 | 8,34 2361 |
| mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 8/8 (8/8) Up, perlweiß | 130 102 14 | 10 | 232581 | 8,96 2361 |
| UAE 8/8 (8/8) Up, reinweiß | 130 102 47 | 10 | 494520 | 8,96 2361 |
| für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen | | | | |
| UAE 8/8 (8/8) Up 0 | 130 104 22 | 10 | 513163 | 8,42 2361 |



130 102 14