

## Datenblatt Art. BM005902

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CONNECTUS

| Elektrische Kenngrößen   |   | Electrical parameters   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b><br><b>Frequenz</b>   | 16A / 250V~<br>50Hz                                   | <b>Rated current / rated voltage</b><br><b>Frequency</b>  | 16A / 250V~<br>50Hz                                   |
| Netzanschluss  |   | Power supply  |   |
| <b>Zuleitung</b>   | <b>2,0m   H05VV-F  </b><br><b>3G1,5mm<sup>2</sup></b> | <b>Supply cable</b>   | <b>2,0m   H05VV-F  </b><br><b>3G1,5mm<sup>2</sup></b> |
| Farbe Zuleitung  | Schwarz   | Colour supply cable   | Black   |
| <b>Stecker</b><br>Steckertyp   | <b>CEE 7/7 (Type E/F)</b><br>Winkelstecker            | <b>Plug</b><br>Plug type  | <b>CEE 7/7 (Type E/F)</b><br>Right angled plug        |
| Stromausgang   |   | Power output  |   |
| <b>Steckdosen</b><br><b>9x CEE 7/3 (Type F)</b><br>2-polig mit Schutzkontakt<br>Mit erhöhtem Berührungsschutz<br>Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°<br>16A / 250V~, IP20 |   | <b>Socket outlets</b><br><b>9x CEE 7/3 (Type F)</b><br>2-pole with earthing contact<br>With shutter<br>Black, similar to RAL 9005, 35°<br>16A / 250V~, IP20 |   |
| Funktionsmodule  |   | Function modules  |   |
| <b>Schalter</b><br>Grün beleuchtet   |   | <b>Switch</b><br>Green illuminated  |   |

## Weitere Produkteigenschaften

**Plattform** Standard (kHE)

### Material

Gehäuse:  
PA6 GF30 850°C, silber

Abdeckung:  
PA6 GF30 850°C, grau

Endkappen:  
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL  
9005

### Lieferumfang

1x CONNECTUS Steckdosenleiste  
Inkl. Langloch zur Wandmontage und  
Befestigungsmöglichkeit für Kabelbinder

Im Polybeutel

## Further product attributes

**Plattform** Standard (kHE)

### Material

Housing:  
PA6 GF30 850°C, silver

Cover:  
PA6 GF30 850°C, grey

Endcaps:  
PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005

### Scope of delivery

1x CONNECTUS power strip  
Incl. mounting hole and fastening option for  
cable ties

Packed in polybag

## Umgebungsbedingungen

**Maximale Höhe** 0 - 2000m  
**Umgebungstemperatur bei Montage und  
Nutzung** 5°C – 35°C  
**Vor direkter Sonneneinstrahlung  
schützen.**  
**Umgebungstemperatur bei Transport** -25°C - 60°C  
**Relative Luftfeuchtigkeit (nicht  
Schutzart** IP20

## Environmental conditions

**Maximum height** 0 - 2000m  
**Surrounding temperature during  
mounting and use** 5°C – 35°C  
**Protect from direct sunlight.**  
**Surrounding temperature during** -25°C - 60°C  
**Relative humidity (non-condensing)** 5 – 95%  
**Protection type** IP20