

### Hauptmerkmale

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Baureihe                 | Telemecanique Cabling components |
| Zubehör / Teilekategorie | Verkabelungszubehör              |
| Zubehör / Teiletyp       | Vorverdrahtete Stecker           |
| Name der Reihe           | „General Purpose“                |

### Zusatzmerkmale

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Elektrische Verbindung         | Gerade Buchse M12, 4-polig |
| Kabelsteckerbefestigung        | Anschrauben                |
| Manschettenmaterial            | Metall                     |
| LED-Statusanzeige              | Ohne                       |
| Kabellänge                     | 5 m                        |
| Äußerer Kabeldurchmesser       | 4,6 mm                     |
| Zusammensetzung des Kabels     | 4 x 0,25 mm <sup>2</sup>   |
| Draht-Isoliermaterial          | PVC                        |
| Betriebsbemessungsspannung Ue  | 250 V AC<br>300 V DC       |
| [In] Bemessungsstrom           | 3 A                        |
| Kontaktwiderstand              | 5000 µOhm                  |
| Minimaler Isolationswiderstand | 1 GΩ                       |
| Produktgewicht                 | 0,201 kg                   |

### Montage

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Schutzart (IP)                   | IP65<br>IP67         |
| Produktzertifizierungen          | cULus                |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb  | -25...80 °C statisch |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -25...80 °C          |

### Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 2,500 cm  |
| VPE 1 Breite  | 16,000 cm |
| VPE 1 Länge   | 17,000 cm |
| VPE 1 Gewicht | 167,000 g |
| VPE 2 Art     | S02       |
| VPE 2 Menge   | 20        |
| VPE 2 Höhe    | 15,000 cm |
| VPE 2 Breite  | 30,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 3,606 kg  |

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 3 Art     | P06       |
| VPE 3 Menge   | 320       |
| VPE 3 Höhe    | 75,000 cm |
| VPE 3 Breite  | 60,000 cm |
| VPE 3 Länge   | 80,000 cm |
| VPE 3 Gewicht | 65,500 kg |

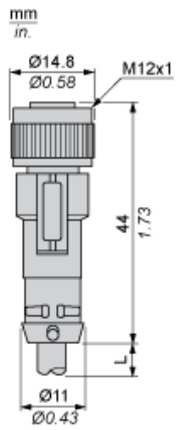
## Nachhaltigkeit

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| REACH-Verordnung                |  <a href="#">REACH-Deklaration</a> |
| EU-RoHS-Richtlinie              | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)   |
| Quecksilberfrei                 | Ja  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen |  <a href="#">Ja</a>                |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

Abmessungen



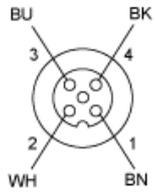
L: Länge des Kabels

---

Anschlüsse und Schaltpläne

---

Steckverbinder



BN: Braun  
BK: Schwarz  
BU: Blau  
WH: Weiß