

Technisches Datenblatt

Verbindungsleitung

Art.-Nr.: 150684

CB-M12-15000-3GF/GM

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Schaltbilder

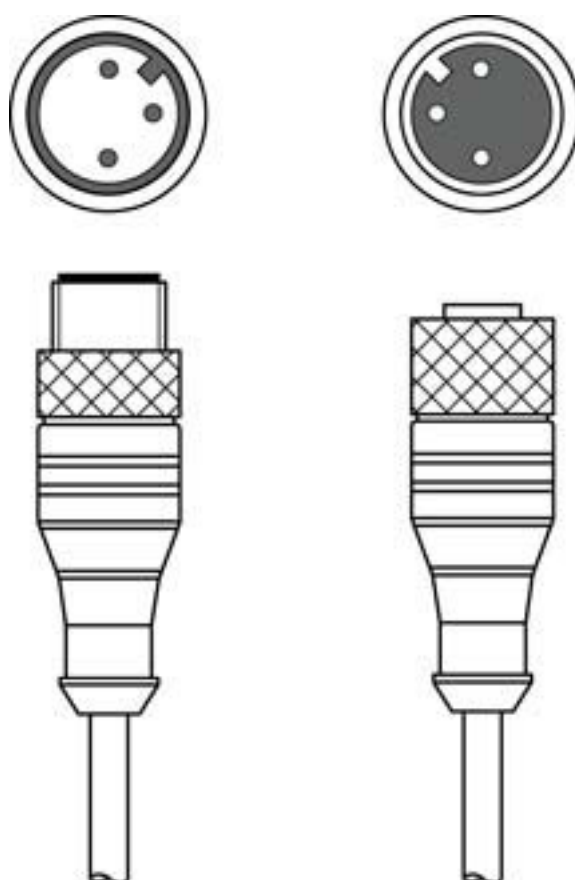


Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Applikation | Öl-/Schmiermittelbeständig |
|--------------------|----------------------------|

Anschluss

Anschluss 1

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegöße | M12 |
| Typ | female |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 3 -polig |
| Ausführung | axial |
| Rundstecker, LED | Nein |
| Betriebsstrom je Kontakt | 4 A |
| Verriegelung | Verschraubung |

Anschluss 2

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegöße | M12 |
| Typ | male |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 3 -polig |
| Ausführung | axial |
| Betriebsstrom je Kontakt | 4 A |

Leitungseigenschaften

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Anzahl Adern | 3 St. |
| Aderquerschnitt | 0,34 mm ² |
| Farbe Mantel | schwarz |
| Geschirmt | Nein |
| Leitungsausführung | Verbindungsleitung |
| Leitungsdurchmesser (außen) | 4,3 mm |
| Leitungslänge | 15.000 mm |
| Werkstoff Adern | Kupfer |
| Werkstoff Mantel | PUR |
| Schleppkettentauglichkeit | Nein |

Mechanische Daten

| | |
|---------------------|-------|
| Nettogewicht | 332 g |
|---------------------|-------|

Bedienung und Anzeige

Umgebungsdaten

| | |
|---|---------------|
| Umgebungstemperatur Betrieb, ortsfeste Verlegung | -25 ... 80 °C |
|---|---------------|

Klassifikation

| | |
|------------------------|----------|
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ECLASS 15.0 | 27060311 |
| ECLASS 16.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 |

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegöße | M12 |
| Typ | female |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 3 -polig |
| Ausführung | axial |
| Rundstecker, LED | Nein |
| Betriebsstrom je Kontakt | 4 A |
| Verriegelung | Verschraubung |

Anschluss 2

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegöße | M12 |
| Typ | male |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 3 -polig |
| Ausführung | axial |
| Betriebsstrom je Kontakt | 4 A |

Schaltbilder

Verdrahtungsschema

