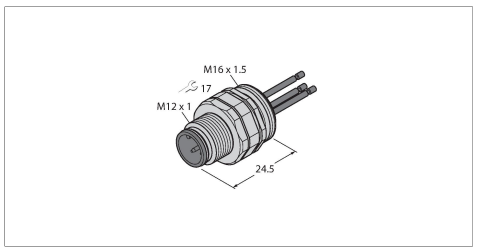


EC-FSD12-0.5/16 Flanschstecker mit Litzen, Vorderwandmontage



Technische Daten

| Тур | EC-FSD12-0.5/16 | |
|---|--|--|
| Ident-No. | 6934627 | |
| Steckverbinder A | Stecker, M12x1, gerade, A-codiert | |
| Polzahl | 12 | |
| Kontakte | Messing, CuZn, vergoldet | |
| Kontaktträger | Kunststoff, PA GF, Schwarz | |
| Flanschgehäuse | Messing, CuZn, Vernickelt | |
| Montageart | Vorderwandmontage | |
| Dichtung Einschraubgewinde | Kunststoff, NBR | |
| Einschraubgewinde | M16 × 1.5 | |
| Anschlussart | Litzenanschluss | |
| Mechanische Lebensdauer | > 100 Steckzyklen | |
| Verschmutzungsgrad | 3 | |
| Schutzart | IP67, (verschraubt) | |
| Leitungslänge | 0.5 m | |
| Aderisolierung | PVC | |
| Aderquerschnitt | 12 x 0.14 mm² | |
| Aderfarben | BN, BU, WH, GN, PK, YE, BK, GY, RD, VT, GY/PK, RD/BU | |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C | | |
| Bemessungsspannung | 30 V | |
| Strombelastbarkeit | 1.5 A | |
| Isolationswiderstand | ≥ ≥ 10° Ω | |
| Durchgangswiderstand | ≤ 5 mΩ | |
| Mechanische und chemische Eigenschaften | | |
| Umgebungstemperatur (fest) | -30+90 °C | |

Merkmale







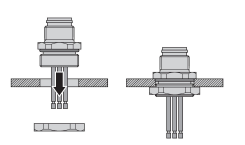
- M12x1-Flanschstecker
- Schutzart IP67
- ■Vorderwandmontage
- ■Anschluss über Litzen
- 12-polig
- ■Litzenlänge: 0.5 Meter

Kontaktbelegung



| 1 | BN | |
|-------|-------|--|
| 2= | BU | |
| 3 = | WH | |
| 14-1 | GN | |
| 5 = | PK | |
| 6= | YE | |
| 7 _ ! | BK | |
| 8 = | GY | |
| 9 = | RD | |
| 10= | VT | |
| 11 - | GY/PK | |
| 12 = | RD/BU | |
| 12 | • | |

Vorderwandmontage





Technische Daten

Zulassungen CE