

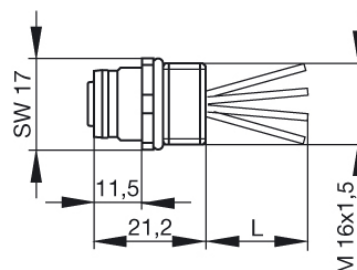
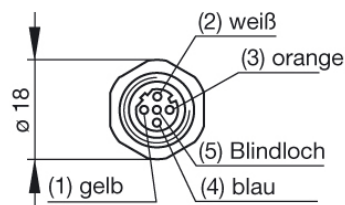
EF12M OCTOPUS

Industrial Networking:Industrial Ethernet:OCTOPUS IP67:Anschlusstechnik

Produktbeschreibung

| | |
|-----------------------|--|
| Beschreibung | Industrial ETHERNET M12-Gerätedose "D"-kodiert nach IEC 61076-2-101 Einschraubmontage mit Schalltütze. |
| Typ | EF12M OCTOPUS |
| Bestell-Nr. | 934 450-021 |
| Kontaktart | Buchse |
| Polzahl | 4 |
| Datenrate | 10BASE-T, 100BASE-TX |
| Leitungsverschraubung | M16 x 1,5 |
| Leitungsmaterial | PVC |
| Leitungslänge | 0,08 m |
| Leitungsquerschnitt | 0,34 mm ² / AWG 22 |
| Leitungsspezifikation | 7 x 0,25 mm |
| Norm | IEC 61076-2-101 |
| Gehäusefarbe | metallic |

Zeichnung



Technische Daten

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Litzenaufbau | 4 Litzen je 0,34mm ² |
| Bemessungsspannung | AC/DC 250 V |

| | |
|----------------------------------|--|
| Bemessungsstrom | 4 A (Derating beachten) |
| Anschlußart | Schaltlitze, Länge max. 8 cm |
| Werkstoff | |
| Kontaktmaterial | Cu Zn |
| Kontaktflächenmaterial | Au |
| Kontaktträgermaterial | PA |
| Gehäusematerial | Cu Zn / Ni |
| Dichtung | Viton |
| Umgebungsbedingungen | |
| Schutzgrad (IEC 60529) | IP 67 / IP65 |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Temperaturbereich | -25 °C bis +90 °C |
| Zulassungen | |
| UL | UL |
| Verpackungseinheit | |
| Verpackungseinheit | 25 |
| Lieferumfang bzw. Zubehör | |
| Zubehör gesondert zu bestellen | Verschlusschraube M 12 VS, Bestell-Nr. 734 209-100 Befestigungsmutter ELST M M16, Bestell-Nr. 735 413-002; M12-Steckverbinder EM12S OCTOPUS; Bestell-Nr. 934 445-001 Verbindungsleitung EM12S 001Lxxxx OCTOPUS, Bestell-Nr. 934 497-xxx |