Aktor/Sensor-Steckverbinder Beidseitig umspritzte Steckverbinder, M12-Duo-Steckverbinder auf 2 x M8-Steckverbinder

Technische Information

| Produktbeschreibung | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|
| Bestellbezeichnung | ASB 2-RKMWV/LED | | | |
| | | | | |
| Beschreibung | Aktor-/Sensor-Verbindungsleitung, M12-Duo-Stecker und zwei M8-Winkelbuchsen mit LED-Betriebs- und Funktionsanzeige, selbstsicherndem Schraubverschluss, 3-polig | | | |
| RoHS (2011/65/EU) | ja | | | |
| (Bauart)-Norm | IEC 61076-2-101 (M12), IEC 61076-2-104 (M8) | | | |
| Zulassungen | - | | | |
| Technische Daten | | | | |
| Umgebungstemperatur | -25 °C bis +80 °C (Steckverbinder), Temperaturbereich der Leitung beachten | | | |
| Gehäusematerial/Griffkörper | TPU | | | |
| Kontaktträgermaterial | PA/TPU | | | |
| Kontaktmaterial/Oberflächenveredelung | | | | |
| Material Verschraubung | CuZn, vernickelt | | | |
| Mechanische Daten | | | | |
| Schutzart | IP67 (Nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken.) | | | |
| Elektrische Daten | ii o' (tal iii to'oantaatan zacata iin aar aazagonatgan aaganatatan) | | | |
| Durchgangswiderstand | ≤5 mΩ | | | |
| Bemessungsspannung | 32 V | | | |
| Bemessungsstrom | 4 A pro Leitung/4 A max. gesamt | | | |
| Verschmutzungsgrad | 3 | | | |
| Technische Zeichnung | | | | |
| | #116 Page 116 Page 11 | | | |

L = Standardlänge der Steuerleitung

Pinbelegung

3-polig

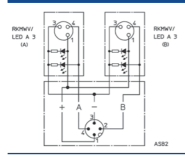




- 1 = braun 2 = weiß 3 = blau 4 = schwarz

Schaltbild

ASB 2-RKMWV/LED



Bestellinformation

| Bestell-Nr. | Bestellbezeichnung | Polzahl | Mantel | Eigenschaften |
|-------------|-------------------------------|---------|---------------------------|---------------|
| 43529 | ASB 2-RKMWV/LED A 3-224/1 M | 3 | PUR, halogenfrei, schwarz | |
| 43535 | ASB 2-RKMWV/LED A 3-224/1,5 M | 3 | PUR, halogenfrei, schwarz | |
| 43539 | ASB 2-RKMWV/LED A 3-224/2 M | 3 | PUR, halogenfrei, schwarz | |