


Produktinformation

Konfektionierbare M12-Steckverbinder, Standard-Ausführungen - RSC 4/9

Industrial Connecting Solutions:Rund-Steckverbinder:M8, M12 Steckverbinder:M12 Steckverbinder:M12 Rund-Steckverbinder nach IEC 61076-2-101:Konfektionierbare M12-

Steckverbinder:Konfektionierbare M12-Steckverbinder, Standard-Ausführungen

https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-256281-256292-256304-58429-58478-58928/de/RSCG_4-9/uisstate

| Name | |
|--|--|
| Konfektionierbare M12-Steckverbinder, Standard-Ausführungen | |
|  | |
| Konfektionierbarer Steckverbinder, M12-Stecker, gerade Ausführung, mit Schraubverschluss, Konfektionierung über Schraubklemmen | |
| Lieferinformationen | |
| Lieferstatus | bestellbar |
| Produktbeschreibung | |
| Typ | RSC 4/9 |
| Bestell-Nr. | 11585 |
| Beschreibung | Konfektionierbarer Steckverbinder, M12-Stecker, gerade Ausführung, mit Schraubverschluss, Konfektionierung über Schraubklemmen |
| Polzahl | 4 |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Klassifizierungen | |
| Belden-Brand | Lumberg-Automation |
| Eclass-ID | 27260702 |
| Mechanische Daten | |
| Art des Steckkontaktes | Stecker |
| Ausführung des Gehäuses | gerade |
| LED-Anzeige vorhanden | ✘ |
| Anschließbarer Leiter (ohne Aderendhülse) | max. 0,75 mm ² |
| Kabelverschraubung für Kabelaußendurchmesser | 4,0 mm ... 8,0 mm |
| Kabelverschraubung Anschlussgewinde | SW 19 |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur (Wert) | -25 °C ... 90 °C |
| Schutzart (IP), montiert | IP67 |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Werkstoffe | |
| Gehäusematerial / Griffkörper | PBT |
| Kontaktträgermaterial | PBT |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Kontaktmaterial - Oberflächenveredelung | unterkupferte, CuSnZn |
| Material Verschraubung / Mutter | CuZn, vernickelt |
| Material Dichtung | FKM |
| Elektrische Daten | |
| Durchgangswiderstand | ≤ 5 mΩ |
| Nennstrom | 4 A bei 40°C Temperatur, UL und Derating beachten |
| Nennspannung | 240 V |
| Bemessungsspannung (Wert) | 250 V |
| Prüfspannung | 2,0 kV eff./60 s |
| Isolationswiderstand | > 1 GΩ |
| Zulassungen | |
| Zulassungen | UL |

Belden Deutschland GmbH

Im Gewerbepark 2
58579 Schalksmühle
Germany
Telefon: +49 7127/14-1806
E-Mail: icos-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.