


Produktinformation

RSF - RSF 30/11-05

Industrial Connecting Solutions: Rund-Steckverbinder: 7/8", M23 Steckverbinder: 7/8" Steckverbinder: 7/8"-Einbausteckverbinder: Stecker: RSF

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-256281-256289-256290-276567-276568-248846/de/RSF03-11/uistate>

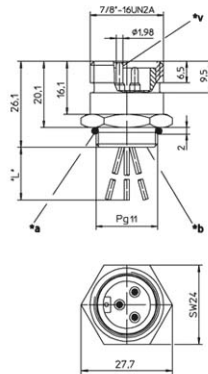
Name	RSF
	
	Einbausteckverbinder, 7/8"-Stecker, für die Frontmontage, konfektioniert mit Schaltlitze, Leiteranschlussbereich vergossen, 3-polig, einbauseitig PG 11-Verschraubung (Befestigung über RSKF 11), O-Ring lose beige stellt.
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Typ	RSF 30/11-05
Bestell-Nr.	11623
Beschreibung	Einbausteckverbinder, 7/8"-Stecker, für die Frontmontage, konfektioniert mit Schaltlitze, Leiteranschlussbereich vergossen, 3-polig, einbauseitig PG 11-Verschraubung (Befestigung über RSKF 11), O-Ring lose beige stellt.
Polzahl	3
Produkteigenschaften	Ölbeständigkeit
Mechanische Daten	
Art des Steckkontaktes	Stecker
Gewindeart	7/8"
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Steckverbinder 7/8 Zoll
LED-Anzeige vorhanden	✘
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Wert)	-25 °C ... 90 °C
Schutzart (IP), montiert	IP68
Verschmutzungsgrad	3
Werkstoffe	
Gehäusematerial / Griffkörper	CuZn, vernickelt
Kontaktträgermaterial	TPU, selbstverlöschend
Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktmaterial - Oberflächenveredelung	versilbert und 0,3 µm vergoldet
Material Dichtung	Neoprene
Elektrische Daten	
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Nennstrom	12 A bei 40°C Temperatur, UL und Derating beachten
Nennspannung	240 V
Bemessungsspannung	250 V
Prüfspannung	2,5 kV eff./60 s
Isolationswiderstand	> 1 GΩ
Zulassungen	
Zulassungen	UL gelistet
RoHS 2002/95/EG konform	RoHS 2002/95/EG
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Lieferumfang	O-Ring lose beige stellt

Industrial Connecting Solutions: Rund-Steckverbinder: 7/8", M23 Steckverbinder: 7/8" Steckverbinder: 7/8"-Einbausteckverbinder: Stecker: RSF

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-256281-256289-256290-276567-276568-248846/de/RSF03-11/uistate>

Bilder

Zeichnung



- *a O-Ring lose beigelegt
O-ring enclosed separately
- *b Leiteranschlussbereich vergossen
solder contacts potted with epoxy
- *L=0,3 m

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.