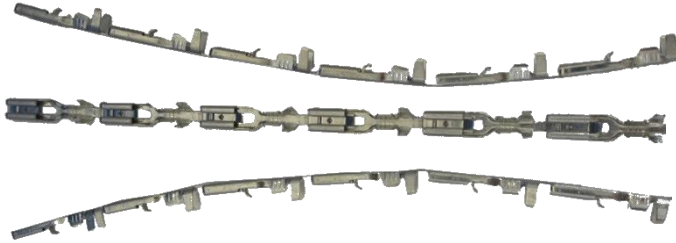


Serie RSB 8261
Flachsteckhülse 2,8 mm - verriegelbar



ANWENDUNG

- Kontaktierung von Standard Flachsteckern 2,8 mm nach DIN 46244 oder IEC
- Flachsteckerdicke : 0,5 mm oder 0,8 mm (.020" oder .032")
- Für kleine Hausgeräte

MERKMALE

- Leicht aufsteckbar (**LIF**)
- Bauform: Längstransport
- Verriegelung mit dem Flachstecker
- Verarbeitung durch Standard- Crimpwerkzeug
- Anwendung mit Gehäuse: Entriegelung mit dem Gehäuse
- Anwendung ohne Gehäuse: Manuelle Entriegelung
- Zugehöriger einpoliger Isolierkörper :
- EH 761 (einpölig)
- Liste der Freigaben (UL/VDE...) finden Sie auf unserer Website www.stocko-contact.com/de/

TECHNISCHE DATEN

Mechanisch

- Leiterquerschnitt : siehe Tabelle unten

Material

- Material: Messing
- Veredelung: blank / verzinkt
- Weitere Materialien / Veredelungen: auf Anfrage

Bezeichnung	Material und Veredelung	1. Einsteckkraft	1. Abziehkraft	Steckdicke	Leiterquerschnitt mm ² (AWG)	Rast Position	Max. Temp. °C
RSB 8261.055 F 2.8-0.5	Messing verzinkt	14 N max.	62 N min.	0,5	>0,25 – 0,5 (22 – 20)	DIN	120
RSB 8261.058 F 2.8-0.5	Messing verzinkt	14 N max.	62 N min.	0,8	>0,25 – 0,5 (22 – 20)	DIN	120
RSB 8261.105 F 2.8-1	Messing verzinkt	14 N max.	62 N min.	0,5	0,5 – 1 (20 - 18)	DIN	120
RSB 8261.108 F 2.8-1	Messing verzinkt	14 N max.	62 N min.	0,8	0,5 – 1 (20 - 18)	DIN	120
RSB 8261.2055 F 2.8-0.5	Messing blank	14 N max.	62 N min.	0,5	>0,25 – 0,5 (22 – 20)	IEC	110
RSB 2861.2105 F 2.8-1	Messing blank	14 N max.	62 N min.	0,5	0,5 – 1 (20 - 18)	IEC	110



STOCKO CONTACT

GmbH & Co. KG

Simonshöfchen 31
D-42327 Wuppertal

Phone +49 202 9733 - 0
Fax +49 202 9733 - 411

E- Mail info@stocko-contact.com
Internet www.stocko-contact.com

Ein Unternehmen der Wieland Gruppe
A Member of the Wieland Group