



Shield-Kon®

GSC5327

Das zweiteilige, lötfreie Schirmanschlusssystem besteht aus zwei runden Hülsen mit unterschiedlichen Durchmessern, Längen und Materialhärten. Die Innenhülse hat einen kleineren Durchmesser, eine größere Länge und eine höhere Härte als die Außenhülse. Alle Innen- und Außenhülsen sind nach ihrer Größe farbcodiert. Der Farbauftrag auf den Hülsen ist leitend. Die Abschirmung, Geflecht oder Folie, wird mit dem Masseanschlussleiter zwischen den beiden Hülsen vercrimpt.

T&B Artikel-Nr.:	GSC5327
EAN Nummer:	05414363114819
UPC Nummer:	78621050073
Produktbeschreibung:	Schirmanschluss für abgeschirmte Leitungen und Koaxialkabel, zweiteilig - Außenhülse, Innendurchmesser von 8.3 mm, weich Bronze, silber

Technische Daten

Typ	zweiteilig - Außenhülse
Crimp Typ	Hexagonalpressbereich
Beschaffenheit	weich Bronze
Oberfläche	galvanisch verzinkt (nach MIL-T-10727A)
Farbe	silber

Bestellinformationen

Innen-Durchmesser (mm)	8.3
Außen-Durchmesser (mm)	9.45
Länge (mm)	6.4
Menge (Stück)	100
Werkzeuge	ERG2000KE, WT440

Für zusätzliche Informationen setzen Sie sich bitte mit unserem Customer Service in Verbindung.
Tel:+49 (0)6251 669 199/165/132 - Fax: +49 (0)6251 669 176