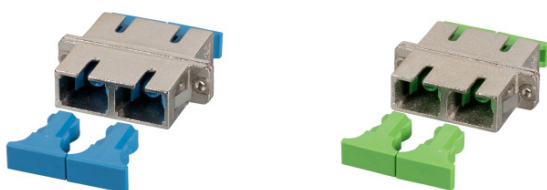
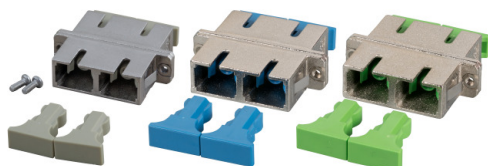


DATENBLATT

SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse

Art.-Nr.

53316.34



Beschreibung

SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse. Befestigungsmöglichkeiten über Clips oder M2 Gewindeschrauben diese sind im Lieferumfang enthalten.

Allgemeine Daten

Steckverbindertyp Anschluss 1	SC-Duplex
Steckverbindertyp Anschluss 2	SC-Duplex
Werkstoff des Gehäuses	Metall
Befestigungsart	Schraube
Werkstoff der Hülse	Keramik
Zubehör	Metrische Schraube
Bauform	SC-Duplex
Staubschutzkappe	Ja
Betriebstemperatur	-40 – 75 °C
Lagertemperatur	-55 – 85 °C
Konform zu Standard	IEC61754-4
Länge	27,4 mm
Breite	34,7 mm
Höhe	9,4 mm

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 17-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse

Art.-Nr.

53316.34

Weitere Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Geeignet für Faserart	Ausführung	Einfügedämpfung 1310nm	Einfügedämpfung 850nm
53312.34	Metall Kupplung SC Duplex MM, Keramikhülse,	Metall	Multimode	SC / PC		< 0,2dB
53316.34	Metall Kupplung SC Duplex SM, Keramikhülse,	Metall	Singlemode	SC / PC	< 0,2dB	
53319.3	Metall Kupplung SC/APC Duplex SM, Keramikhülse,	Metall	Singlemode	SC / APC	< 0,2dB	

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 17-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

