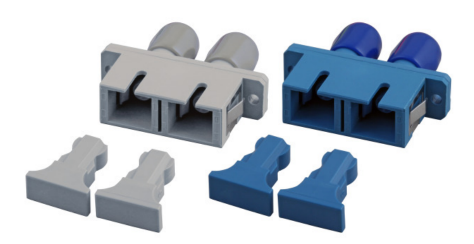
DATENBLATT



ST/SC Duplex Kupplungen im Kunststoffgehäuse, Hybridadapter



Beschreibung

ST-SC Duplex Kupplungen im farbigen Kunststoffgehäuse. Passen in SC duplex Ausbrüche. Befestigungsmöglichkeiten über Clips, auch über Blech- oder Gewindeschrauben diese sind als Zubehör erhältlich.

Allgemeine Daten	
Steckverbindertyp Anschluss 1	ST-Duplex
Steckverbindertyp Anschluss 2	SC-Duplex
Bauform	SC-Duplex
Gehäuse Ausführung	Mit Flansch
Interner Shutter	Nein
Staubschutzkappe	Ja
Zubehör	Blechschraube

Mechanische Eigenschaften				
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff			
Befestigungsart	Schraube/einrasten			
Werkstoff der Hülse	Keramik			

Abmessungen				
Länge	28,4 mm			
Breite	34,7 mm			
Höhe	9,4 mm			

Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-40 – 75 °C
Lagertemperatur	-55 – 85 °C

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



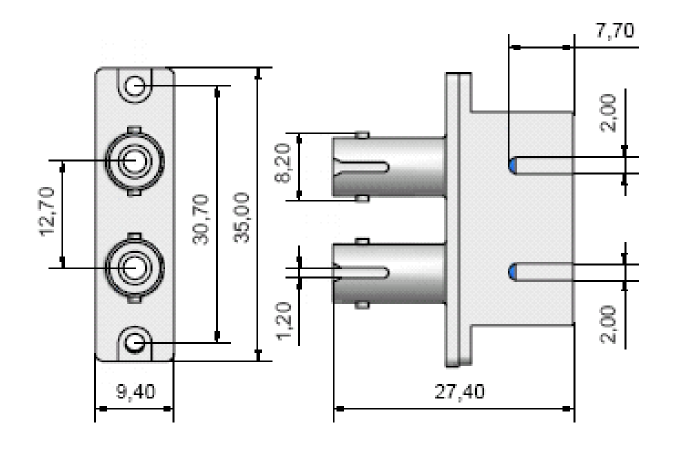




ST/SC Duplex Kupplungen im Kunststoffgehäuse, Hybridadapter

Verfügbare Varianten								
Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Geeignet für Faserart	Ausführung	Einfügedämpfung 1310nm	Einfügedämpfung 850nm		
53305.31	Kunststoff Kupplung ST/SC-Duplex Keramikhülse, Multimode	beige	Multimode	PC		< 0,15 dB		
53320.3	Kunststoff Kupplung ST/SC-Duplex Keramikhülse, Singlemode	blau	Singlemode	PC	< 0,15 dB			

Abbildungen



Zubehör

80550.1-50

Blechschraube, selbstschneidend

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



