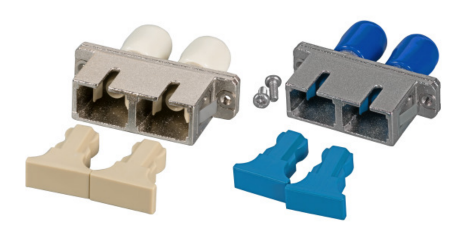
#### **DATENBLATT**



# ST/SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse, Hybridadapter





#### **Beschreibung**

ST-SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse. Passen in SC-Duplex Ausbrüche. Befestigungsmöglichkeit über M2 Gewindeschrauben diese sind im Lieferumfang enthalten.

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	Metrische Schraube				

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

Abmessungen	
Länge	27,4 mm
Breite	35,0 mm
Höhe	9,4 mm

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





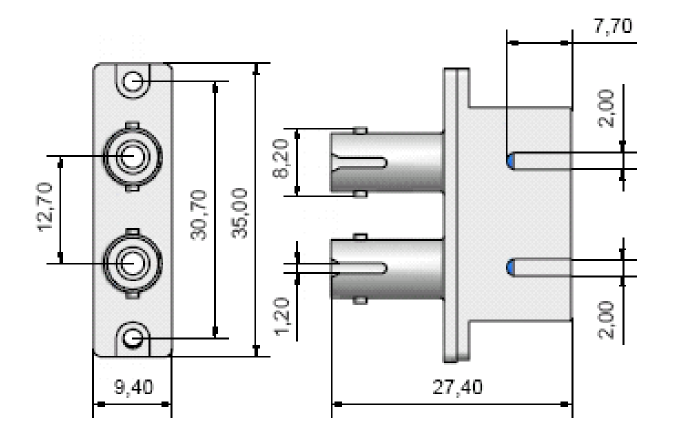


#### ST/SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse, Hybridadapter

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

Verfügbare Varianten								
Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Geeignet für Faserart	Ausführung	Einfügedämpfung 1310nm	Einfügedämpfung 850nm		
53307.34	Kupplung ST/SC-Duplex Keramikhülse MM Metallgeh.	Metall	Multimode	PC		< 0,2 dB		
53320.34	Kupplung ST/SC-Duplex Keramikhülse, Singlemode	Metall	Singlemode	PC	< 0,2 dB			

#### **Abbildungen**



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





## **DATENBLATT**



## ST/SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse, Hybridadapter

Zubehör

80715.1-200

Gewindeschraube, mit Mutter M2 x 8