

DATENBLATT

FC Kupplungen im Metallgehäuse



Beschreibung

FC Kupplungen im Metallgehäuse. Passen in ST (D-hole) Ausbrüche. Befestigungsmöglichkeit über eine Sechskantmutter diese ist im Lieferumfang enthalten.

Allgemeine Daten

Steckverbindertyp Anschluss 1	FC
Steckverbindertyp Anschluss 2	FC
Bauform	FC
Interner Shutter	Nein
Staubschutzkappe	Ja

Mechanische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Metall
Befestigungsart	Schraube
Werkstoff der Hülse	Keramik

Abmessungen

Länge	15 mm
Breite	11 mm

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-40 – 80 °C
Lagertemperatur	-40 – 80 °C

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Konform zu Standard	IEC61754-13
---------------------	-------------

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



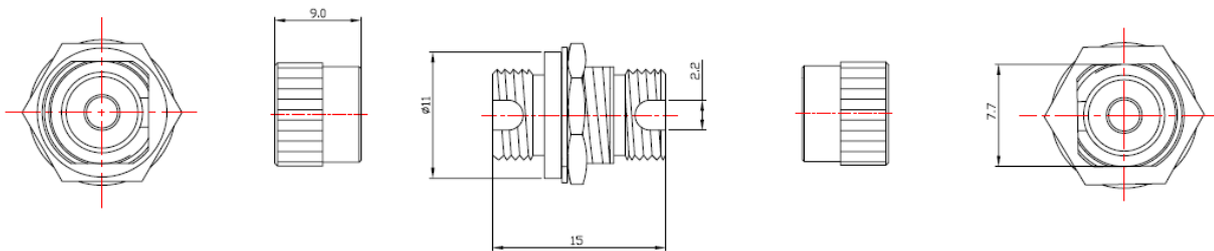
DATENBLATT

FC Kupplungen im Metallgehäuse

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Kategorie	Farbe	Geeignet für Faserart	Ausführung	Einfügedämpfung 1310nm
53344.3	Kupplung FC Keramikhülse Singlemode	OS2	Metall	Singlemode	FC/PC	< 0,15 dB

Abbildungen



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

