

DATENBLATT

ST Duplex Kupplungen im Metallgehäuse



Beschreibung

ST Duplex Kupplung 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	ST-Duplex
Bauform	SC-Duplex
Interner Shutter	Nein
Staubschutzkappe	Ja
Zubehör	Metrische Schraube

Mechanische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Metall
Befestigungsart	Schraube
Werkstoff der Hülse	Keramik

Abmessungen

Länge	29,4 mm
Breite	34,7 mm
Höhe	9,3 mm

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-40 – 85 °C
Lagertemperatur	-40 – 85 °C

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



DATENBLATT

ST Duplex Kupplungen im Metallgehäuse

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Konform zu Standard IEC61754-2

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Kategorie	Farbe	Geeignet für Faserart	Ausführung	Einfügedämpfung 1310nm
53313.34	Kupplung ST-Duplex SM Keramikhülse Metallgehäuse	OS2	Metall	Singlemode	ST/PC	< 0,15 dB

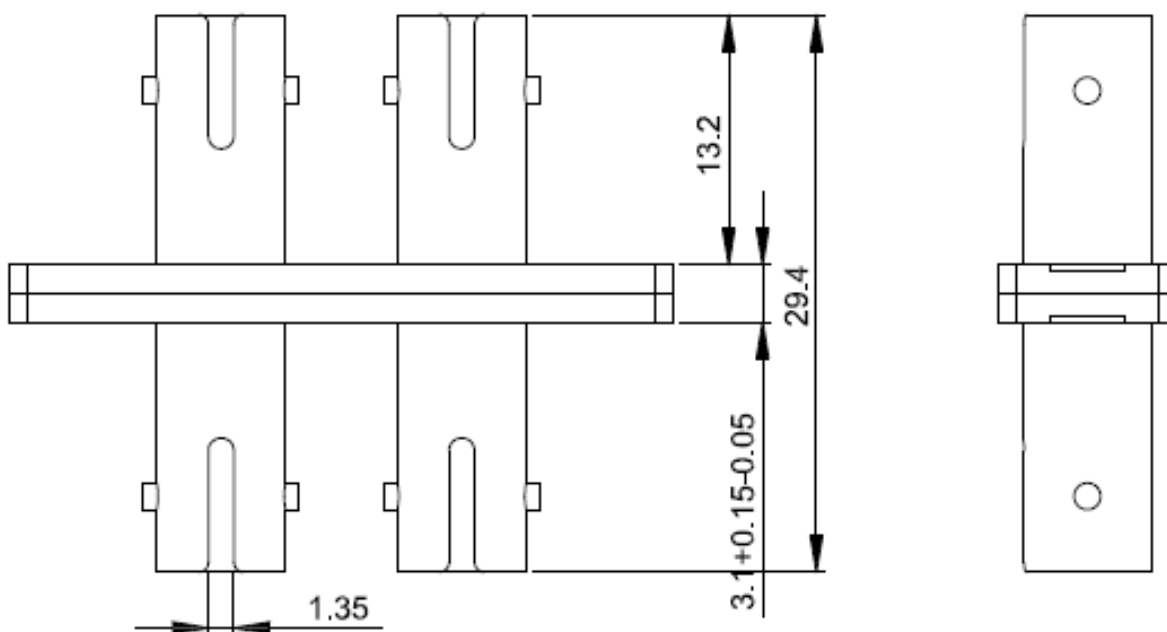
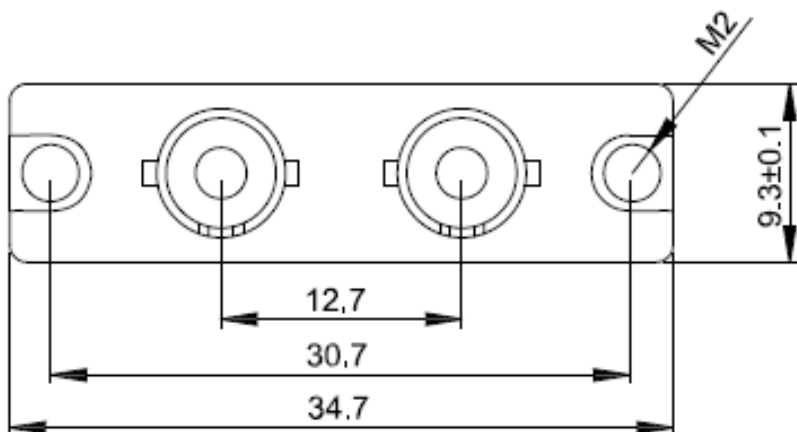
Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

ST Duplex Kupplungen im Metallgehäuse

Abbildungen



Zubehör

80715.1-200

Gewindeschraube, mit Mutter M2 x 8

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