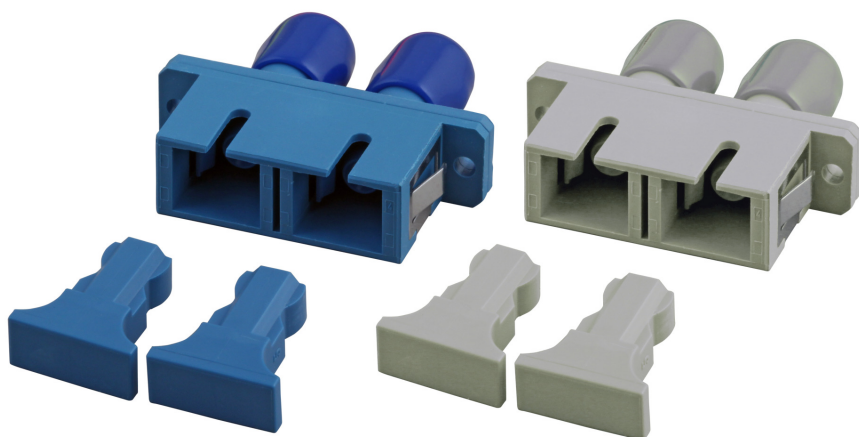


# DATENBLATT

## Kupplung ST/SC-Duplex OS2 blau



### 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

Befestigungsart	Schraube/einrasten
Gehäuse Ausführung	Mit Flansch
Einfügedämpfung 850nm	-

### General data

Höhe	9,4 mm
Interner Shutter	Nein
Zubehör	Blehschraube

### Mechanical characteristics

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Hülse	Keramik
Staubschutzkappe	Ja
Bauform	SC-Duplex

### Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 2	SC-Duplex
Steckverbindertyp Anschluss 1	ST-Duplex

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Kupplung ST/SC-Duplex OS2 blau

### Abmessungen

Breite	34,7 mm
Länge	28,4 mm

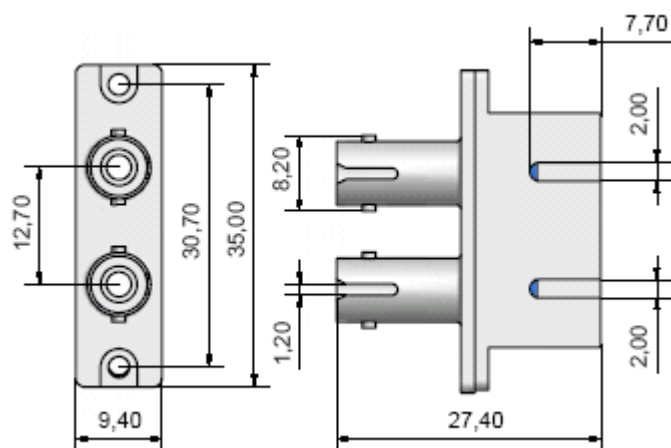
### Umgebungsbedingungen

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

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Ausführung	Kategorie	Farbe	Einfügedämpfung 1310nm	Einfügedämpfung 850nm	Geeignet für Faserart
53305.31	Kupplung ST/SC-Duplex OM1-5 beige	PC	OM1-5	beige	-	< 0,15 dB	Multimode
53320.3	Kupplung ST/SC-Duplex OS2 blau	PC	OS2	blau	< 0,15 dB	-	Singlemode

### Zeichnungen



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

