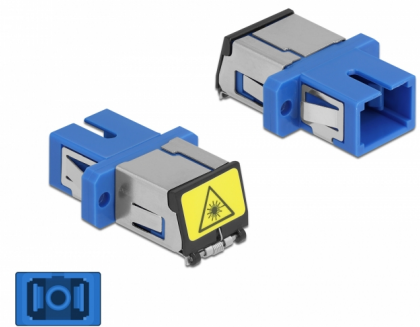


Delock LWL Kupplung mit Laserschutzklappe SC Simplex Buchse zu SC Simplex Buchse Singlemode blau

Beschreibung

Mit dieser SC Simplex Kupplung von Delock können LWL Stecker einfach miteinander verbunden werden. Die Kupplung ermöglicht somit eine direkte Verbindung mit der Glasfaserleitung und ist zur einfachen Montage in LWL Anschlussdosen, Verteilern und Patchfeldern geeignet.



Schutz vor Laserstrahlen

Die integrierte Klappe gewährleistet den Schutz vor Laserstrahlungen.

Schutz durch Staubabdeckung

Die Kupplung ist mit einer entsprechenden Kappe versehen, um die Hülse vor Staub zu schützen und sauber zu halten.

Artikel-Nr. 86888

EAN: 4043619868889

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SC Simplex Buchse >
 - 1 x SC Simplex Buchse
- Für Singlemode Faser
- Keramikhülse
- Mit einer Laserschutzklappe und einer Staubschutzkappe
- Befestigung über Metallhalterung oder Schrauben
- 2 x Befestigungslöcher
- Befestigungslochdurchmesser: 2,4 mm
- Lochabstand: ca. 18 mm
- Gehäuseausschnitt (BxH): ca. 13,4 x 9,5 mm
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: blau
- Maße (LxBxH): ca. 27,4 x 12,7 x 9,3 mm

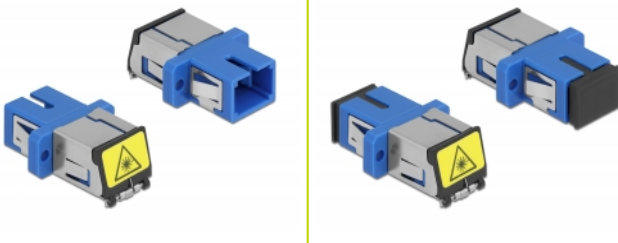
Systemvoraussetzungen

- Ein freier SC Simplex Stecker

Packungsinhalt

- SC Simplex Kupplung

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------------|
| Anschluss 1: | 1 x SC Simplex Buchse |
| Anschluss 2: | 1 x SC Simplex Buchse |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|----------------|
| Betriebstemperatur: | -20 °C ~ 70 °C |
|---------------------|----------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-----------|------------|
| Material: | Kunststoff |
| Länge: | 27,4 mm |
| Breite: | 12,7 mm |
| Höhe: | 9,3 mm |
| Farbe: | blau |