

Delock LWL Kupplung mit Laserschutzklappe SC Simplex Buchse zu SC Simplex Buchse Multimode beige

Kurzbeschreibung

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. 86889

EAN: 4043619868896

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SC Simplex Buchse >
 - 1 x SC Simplex Buchse
- Für Multimode Faser OM1 / OM2
- 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: beige
- Maße (LxBxH): ca. 27,4 x 12,7 x 9,3 mm

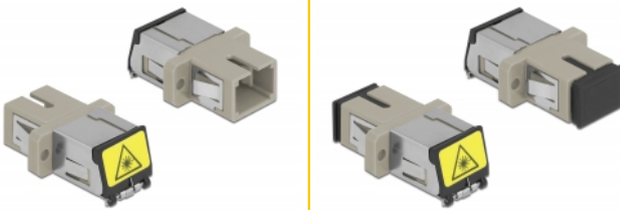
Systemvoraussetzungen

- 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:	beige