

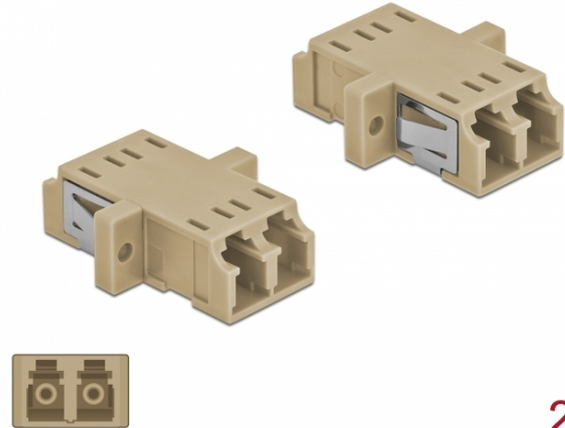
Delock LWL Kupplung LC Duplex Buchse zu LC Duplex Buchse Multimode 2 Stück beige

Kurzbeschreibung

Mit dieser LC Duplex 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 durch Staubabdeckung

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



2 x

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x LC Duplex Buchse >
 - 1 x LC Duplex Buchse
- Für Multimode Faser OM1 / OM2
- Keramikhülse
- Mit Staubschutzabdeckung
- Befestigung über Metallhalterung oder Schrauben
- 2 x Befestigungslöcher
- Befestigungslochdurchmesser: 2,3 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. 29,2 x 12,7 x 9,3 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Duplex Stecker

Packungsinhalt

- 2 x LC Duplex Kupplung

Artikel-Nr. 86535

EAN: 4043619865352

Ursprungsland: China

Verpackung: • Poly Bag

Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x LC Duplex Buchse
Anschluss 2:	1 x LC Duplex Buchse
Technische Eigenschaften	
Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 70 °C
Physikalische Eigenschaften	
Material:	Kunststoff
Länge:	29,2 mm
Breite:	12,7 mm
Höhe:	9,3 mm
Farbe:	beige