

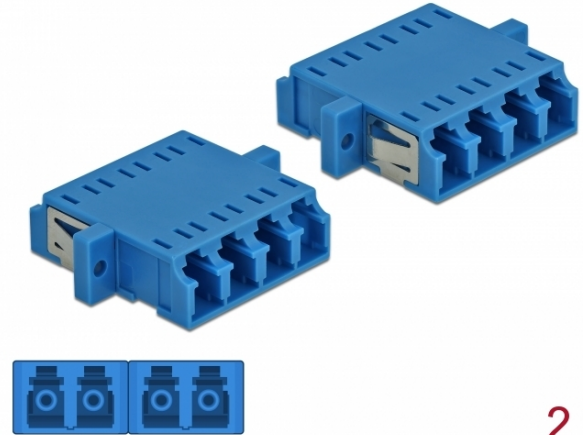
Delock LWL Kupplung LC Quad Buchse zu LC Quad Buchse Singlemode 2 Stück blau

Kurzbeschreibung

Mit dieser LC Quad 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 Quad Buchse >
1 x LC Quad Buchse
- Für Singlemode Faser
- Keramikhülse
- Mit Staubschutzabdeckung
- Befestigung über Metallhalterung oder Schrauben
- 2 x Befestigungslöcher
- Befestigungslochdurchmesser: 2,3 mm
- Lochabstand: ca. 30,7 mm
- Gehäuseausschnitt (BxH): ca. 26,6 x 9,5 mm
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: blau
- Maße (LxBxH): ca. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Quad Stecker

Packungsinhalt

- 2 x LC Quad Kupplung

Artikel-Nr. 86538

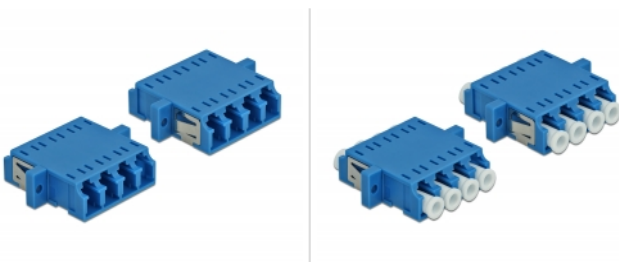
EAN: 4043619865383

Ursprungsland: China

Verpackung: • Poly Bag



Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x LC Quad Buchse
Anschluss 2:	1 x LC Quad Buchse
Technische Eigenschaften	
Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 70 °C
Physikalische Eigenschaften	
Material:	Kunststoff
Länge:	29,2 mm
Breite:	25,6 mm
Höhe:	9,3 mm
Farbe:	blau