

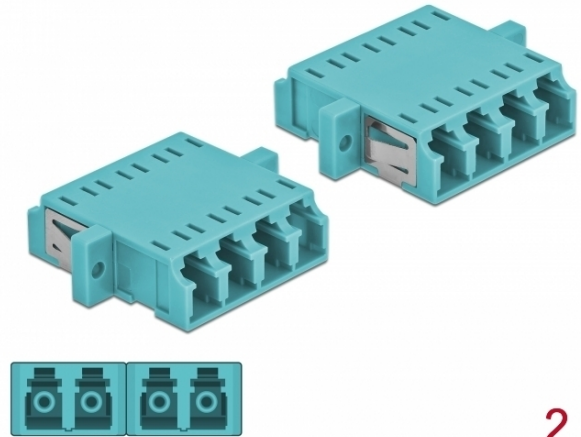
Delock LWL Kupplung LC Quad Buchse zu LC Quad Buchse Multimode 2 Stück hellblau

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 Multimode Faser OM3
- 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: hellblau
- Maße (LxBxH): ca. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Quad Stecker

Packungsinhalt

- 2 x LC Quad Kupplung

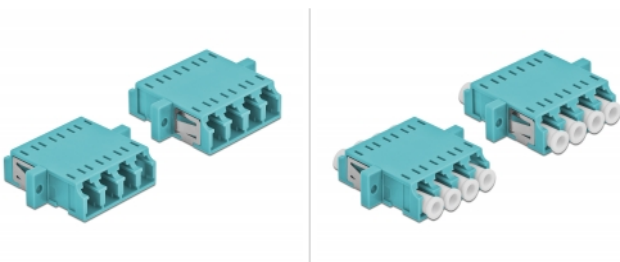
Artikel-Nr. 86541

EAN: 4043619865413

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:	hellblau