

# Delock Keystone Modul LC Duplex Buchse zu LC Duplex Buchse mit Laserschutzklappe innen

## Beschreibung

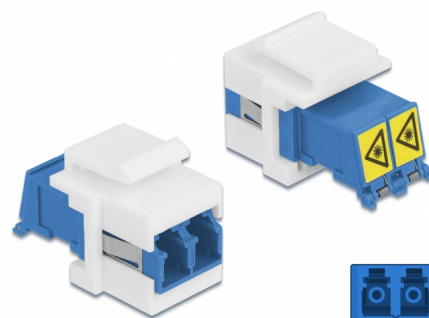
Dieses Keystone Modul mit LC Duplex Kupplung von Delock kann verwendet werden, um zwei LWL Stecker einfach miteinander zu verbinden. Es eignet sich zum Einbau in verschiedene Halterungen, wie z. B. Keystone Patchpanelen, Dosen oder Gehäusen.

### Schutz vor Laserstrahlen

Die integrierte Klappe an der Kupplung 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. 86834**

EAN: 4043619868346

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x LC Duplex Buchse >
  - 1 x LC Duplex Buchse
- Für Singlemode Faser
- Keramikhülse
- Mit einer Laserschutzklappe und einer Staubschutzkappe
- Zum Einbau in Keystone Halterungen mit 20 x 15 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: blau / weiß
- Maße (LxBxH): ca. 34 x 20 x 15 mm

## Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Duplex Stecker

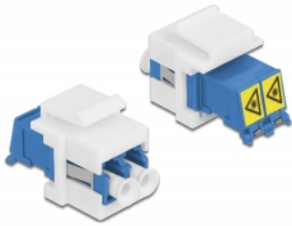
---

## Packungsinhalt

- Keystone Modul

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x LC Duplex Buchse
Anschluss 2:	1 x LC Duplex Buchse

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Material:	Kunststoff
Länge:	34 mm
Breite:	20 mm
Höhe:	15 mm
Farbe:	blau / weiß