

LWL HD (High Density) Kassette MPO Stecker zu 12 x LC Duplex Buchse, 24 Fasern, Singlemode, Polarität A, 9/125 µm

Beschreibung

Diese Kassette von Delock ist mit einem MPO Stecker und zwölf LC Duplex Buchsen ausgestattet und eignet sich für den Einbau im 19" LWL HD (High Density) Patchpanel von Delock (66924). Die Kassette enthält ein vorkonfektioniertes Verkabelungssystem, wodurch das Lichtwellensignal auf verschiedene Netzwerkgeräte wie z. B. Switches übertragen werden kann.



Artikel-Nr. 66937

EAN: 4043619669370

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x MPO Buchse >
 - 12 x LC Duplex Buchse
- Für 24 Singlemode Fasern
- Zirkonium Keramik Hülse mit Schutzkappe
- Zur Montage in 19" LWL HD (High Density) Patchpanel, 1 HE
- Werkzeuglose Installation
- Faser: 9/125 µm
- Polarität A
- Einfügeverlust > 60 dB (MPO), > 60 dB (LC)
- Gehäusematerial: Metall
- Gehäusefarbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 102 x 29 mm

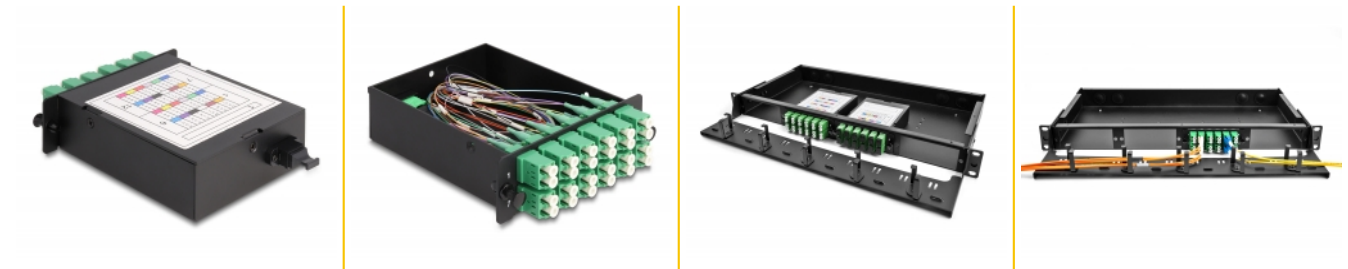
Systemvoraussetzungen

- 19" LWL HD (High Density) Patchpanel

Packungsinhalt

- LWL HD (High Density) Kassette

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x MPO Buchse
Anschluss 2:	12 x LC Duplex Buchse

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	125 mm
Breite:	102 mm
Höhe:	29 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de