

Delock LWL HD (High Density) Kassette MPO Stecker zu 12 x SC Simplex Buchse, 12 Fasern, Singlemode, Polarität A, 9/125 µm

Beschreibung

Diese Kassette von Delock ist mit einem MPO Stecker und zwölf SC Simplex 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. Switche übertragen werden kann.



Artikel-Nr. 66936

EAN: 4043619669363

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x MPO Stecker >
 - 12 x SC Simplex Buchse
- Für 12 Singlemode Fasern
- Zirconium Keramik Hülse mit Schutzkappe
- Zur Montage in 19" LWL HD (High Density) Patchpanel, 1 HE
- Werkzeuglose Installation
- Faser: 9/125 µm
- Polarität A
- Einfügedämpfung < 0,7 dB (MPO), < 0,2 dB (SC)
- Rückflussdämpfung > 60 dB (MPO), > 60 dB (SC)
- Gehäusematerial: Metall
- Gehäusefarbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 102 x 29 mm

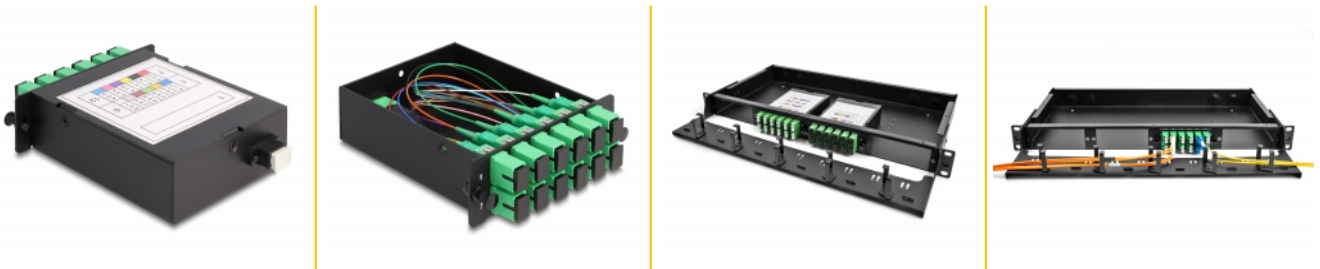
Systemvoraussetzungen

- 19" LWL HD (High Density) Patchpanel

Packungsinhalt

- LWL HD (High Density) Kassette

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x MPO Stecker
Anschluss 2:	12 x SC Simplex Buchse

Physikalische Eigenschaften

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