

GigaLine[®] DClint Modul, offen

6x MTP, 7/3 TE

G50/125 OM4

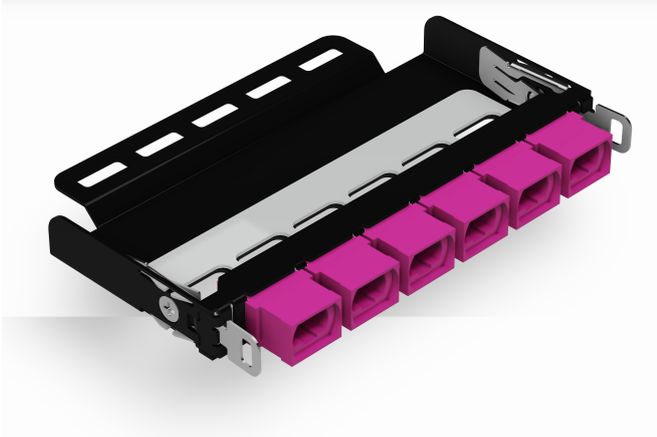


Abbildung ähnlich

Beschreibung

Modul 7/3 TE, bestückt mit 6 MTP[®]-Kupplungen zum Aufbau von Übertragungsstrecken mit vorkonfektionierten DClint-MPO-Trunks. Wir verwenden den MTP[®]-Stecker für unsere MPO-Konfektionen.

* MTP[®] ist ein eingetragenes Warenzeichen der USConec Ltd.

Eigenschaften / Anwendungen

DClint Modul zum Abschluss von vorkonfektionierten LWL-Trunks

Modul zum Einbau in DClint-Baugruppenträger und zum Abschluss von vorkonfektionierten LWL-Trunks

Aufbau

Werkstoff (Grundkörper)	Stahlblech, farbig verzinkt
Farbe	Schwarz
Befestigung	Snap-In
Kupplung	Erikaviolett, Kunststoff

Abmessungen

Breite	106 mm
Höhe	12 mm
Tiefe	87 mm

Normen, Zertifikate und Approbationen

Steckverbindernorm	IEC 61754-7-1 / EIA/TIA 604-5 (MPO)
Verkabelungsnorm	EN 50173, ISO/IEC 11801
Chemische Eigenschaften	RoHS- und REACH-konform

Bestückung

MPO

Lieferumfang

Verpackungseinheit: 2 Stück

Kupplungsfarbe	Erzeugnisnummer
Erikaviolett	LKD9SE000560000