

# GigaLine® DClint Modul, offen

## 8x MTP, 7/2 TE

G50/125 OM5

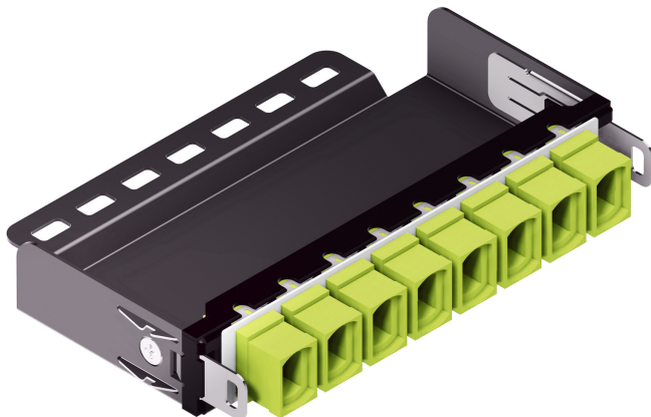


Abbildung ähnlich

### Beschreibung

Modul 7/2 TE, bestückt mit 8 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	Limettengrün, Kunststoff

### Abmessungen

Breite	106 mm
Höhe	17 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
Limettengrün	LKD9SE000830000