

FIMP-XL-8XSCD-50-MM

8-PORT SPLEISSBOX

MULTIMODE (MM)

Artikel-Nr.: 422.414



Abbildung ähnlich

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Die 8-Port Spleißbox (bzw. Patchfeld) ist die ideale Lösung für den Übergabepunkt der LWL-Feldverkabelung. Die Box ist komplett spleißfertig bestückt mit Spleißkamm, Spleißablage, Kupplungen, Pigtails und Kabelverschraubungen. Aufgrund der kompakten und robusten Bauform ist sie bestens für das industrielle Umfeld geeignet.

TECHNISCHE DATEN

FX Ports	
Anzahl	8
Steckverbindung	SC
Glasfaser	Multimode
Glasfasertyp	50/125 µm
Kabelzuführung	Verschraubung M20 (max. Kabeldurchmesser 13,8 mm)
Einfügedämpfung	≤ 0,3 dB/km
Abmessungen (H x B x T):	138 x 72 x 128 mm
Montage:	Hutschiene
Betriebstemperatur:	-40 ... 75 °C
Relative Feuchte:	10 ... 95 % RHD, nicht kondensierend
Gewicht:	860 g
Gehäuse:	Edelstahl, pulverbeschichtet
Schutzart:	IP20

Weitere Informationen: www.meteocontrol.com