

MD-DCS BO module, 6x MTPD

pour les panneaux modulaires MD-DCS



Description

Plaque frontale en polycarbonate (PC) avec adaptateurs.

Application

Les modules MD-DCS MTP® conviennent à toutes les applications à haute densité et à haute performance avec des signaux duplex, en particulier dans l'environnement des centres de données. Ils trouvent une application modulaire dans les emplacements des panneaux modulaires MD-DCS (19"/1U) dans lesquels ils peuvent être insérés par l'avant.

Ils sont utilisés pour recevoir des câbles trunk MTP pré-assemblés.

Ces modules permettent d'obtenir des densités d'empaquetage allant jusqu'à 576 fibres sur 1U.

Propriétés générales

Capacité d'acceptation	144 fibres (MTP ₁₂)
System	MD-DCS

Propriétés mécaniques

Adaptateur, face avant	6 x MTPD, noire, Type A (key up/key down)
Type d'adaptateur, face avant	Type A (key up/key down)
Adapter material, front side	Polythermide
Protégé contre la poussière, avant	oui
Protection laser avant	non
Protégé contre la poussière et le laser, avant	Bouchon anti-poussière
Matériau de la manche, face avant	Résine de sulfure de polyphénylène

Contenu de la livraison

Plaque frontale Snap-in, équipée de 6x adaptateurs MTPD avec manchons en céramique à l'avant.

Normes

Norme MTP (IEC)

IEC 61754-7, IEC 61755-3-31, IEC 61755-3-32

Versions

Numéro de matériau	Produit	Poids [kg]	Unité d'emballage	GTIN / EAN
476137	MD-DCS B0 module, 6x MTPD	0,05 kg	1 pc.	40393910226058

MTP® et MTP Elite® sont des marques déposées de US Conec.

