

UHDK7MTP06LCDOS2

Cassette MTP® équipée de 6 traversées LC Duplex OS2 pour tiroir UHDPAN1U

DESCRIPTION

Cette gamme de cassettes MTP est conçue pour les applications à Ultra-Haute Densité, comme les réseaux de Data Center, mais convient aussi aux LAN. Elle offre rapidité et performance pour les réseaux de stockage (SAN) avec une installation plug and play facile. Les UHDK7MTP06LCDOS2, avec 6 traversées LC Duplex et un Fanout MTP®/LC OS2, s'intègrent dans le tiroir UHDPANEL1U144C.



AVANTAGES

- Performance: cassette MTP câblée en base 12 et reçoit 12 ou 24 fibres par cassette
- Cassettes assemblées avec 1 ou 2 MTP®/LC fanout.
- Facilité d'installation : Système plug and play.
- Ultra-Haute Densité: de 12 à 24 fibres par cassette



CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	UHDK7MTPxxxxyzzz
Couleur	Translucide
Connectique optique compatible	LC Duplex, MTP®
Nombre de Fibres Optiques	6
Nombre de fibres acceptées	12
Type Connectique Optique	LC Duplex
Dimensions L x P x h (mm)	12 x 95 x 120 mm
Matierau contenant	ABS-PC
Modularité en capacité maxi	Fixation par clip
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	0,40

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Performance Optique	OS2
---------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Norme de transmission de données	EN 50173, ISO 11801 ED3, TIA 568-C3
----------------------------------	-------------------------------------

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type montage optique	Cassette MTP® pour tiroir optique UHDPAN-EL1U144C
Type d'installation	Intérieure

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Indice de Protection	IP20
Conformité RoHS	Conforme RoHS
Normes	- ROHS, REACH, SvHC
Norme Composant	IEC 61754-20, IEC 61754-7, TIA/568 EIA 604-5, TIA/EIA 455-21a

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	UHDK7MTP06LCDOS2
Photo collection SKU	uhdk7mtp06lcdos2_hd
Marques	MMC
Photo collection modèle	uhdk7mtp06lcdom3_hd
Gamme produit	Multimedia Connect
Conditionnement Produit	Boite