

## UHDK7MTP12LCDOM3

**Cassette MTP® équipée de 12 traversées  
LC Duplex OM3 pour tiroir UHDPA**

### DESCRIPTION

Cette gamme de cassettes MTP est conçue pour les applications à Ultra-Haute Densité, idéales pour les Data Centers, mais utilisables aussi dans d'autres réseaux comme les LAN. Elle assure rapidité et performance pour les réseaux SAN. Le raccordement plug and play facilite l'installation. Les UHDK7MTP12LCDOM3, avec 12 traversées LC Duplex et un Fanout MTP®/LC OM3, s'intègrent dans le tiroir UHDPA



### 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	12
Nombre de fibres acceptées	24
Type Connectique Optique	LC Duplex
Dimensions L x P x h (mm)	33 x 101 x 120 mm
Matierau contenant	ABS-PC
Modularité en capacité maxi	Fixation par clip
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	0,30

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Performance Optique	OM3
---------------------	-----

## 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-EL3U288C
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	UHDK7MTP12LCDOM3
Photo collection SKU	uhdk7mtp12lcdom3_hd
Marques	MMC
Photo collection modèle	uhdk7mtp06lcdom3_hd
Gamme produit	Multimedia Connect
Conditionnement Produit	Boite