

Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)

Référence du produit: 208-012

excel
without compromise.



✕ Raccordement d'usine LC à MTP

✕ Disponible en version 6 et 12 Duplex LC (12 et 24 brins)

✕ Compatible avec les tiroirs optiques angulaires 4 voies et les 5 voies droits 1U.

✕ Choix de classes de fibre

✕ Raccordement et test en usine

✕ Connecteurs US Conec MTP Elite

Présentation du produit

La cassette fibre optique MTP haute densité 6 ports LC Duplex Excelerator se monte directement dans le tiroir optique pour cassette fibre optique Enbeam prévu pour un montage dans une armoire 19 po. La gamme de produits a été conçue et fabriquée pour supporter les solutions pré-connectées ainsi que les installations en fibres optiques 40/100 Gigabit Ethernet actuellement développées. Les cassettes sont raccordées à un connecteur US Conec Elite MTP de qualité supérieure. La cassette 6 ports Duplex comprend un connecteur MTP Elite à l'arrière.

Ces tiroirs optiques à cassette permettent d'étendre l'installation à l'avenir avec un risque très faible pour le réseau installé. Ces tiroirs optiques permettent aussi la présentation de différentes catégories de fibres optiques dans le même espace « U » d'armoire.

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
adapté au nombre de coupleurs/adaptateurs	24
avec coupleur/adaptateur	oui
type de connecteur externe	LC-Duplex
type de connecteur interne	MT/MPO
type de fibre	multimode
finition APC	non
couleur	noir

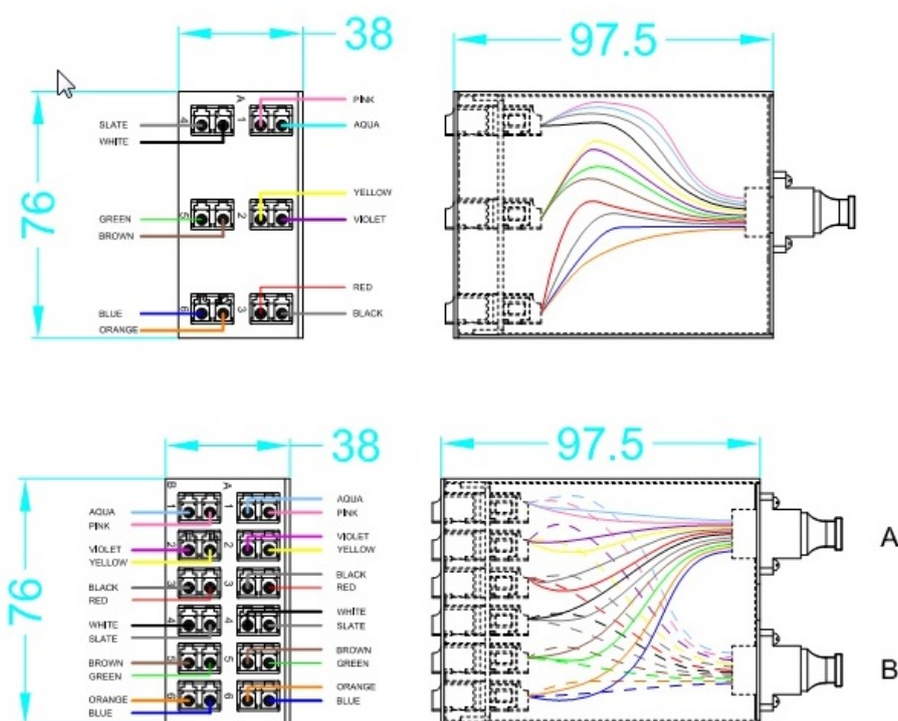
Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)

Référence du produit: 208-012



Spécifications supplémentaires

Dessins de produits



Normes applicables

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
208-011	Cassette fibre optique MTP OM3 haute densité Excelerator- 6 ports LC Duplex (12 âmes)
208-011-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 6 duplex LC (12 brins)
208-011-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 6 duplex LC (12 brins)
208-012	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)

Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)

Référence du produit: 208-012



208-012-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)
208-012-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM3 12 duplex LC (24 brins)
208-013	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 6 duplex LC (12 brins)
208-013-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 6 duplex LC (12 brins)
208-013-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 6 duplex LC (12 brins)
208-014	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 12 duplex LC (24 brins)
208-014-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 12 duplex LC (24 brins)
208-014-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OM4 12 duplex LC (24 brins)
208-015-APC	Cassette Excel HD OS2 MTP Fibre Universelle 6 Duplex APC - 12 brins
208-015-APC-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OS2 (APC) 6 duplex LC (12 brins)
208-015-APC-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OS2 (APC) 6 duplex LC (12 brins)
208-016-APC	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OS2 (APC) 12 duplex LC (24 brins)
208-016-APC-MOD1	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OS2 (APC) 12 duplex LC (24 brins)
208-016-APC-MOD2	Cassette Enbeam fibre optique MTP haute densité OS2 (APC) 12 duplex LC (24 brins)

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse sales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.