

## Netscale MPO-LC 12P MM Type S BL

## DESCRIPTION



PRODUCT\_IMAGE

## ÉTENDUE DE LA LIVRAISON

- Unité coulissante,
- bandes d'étiquetage
- instructions d'installation

## FEATURES

- Disponible avec SC & LC
- Disponible pour les fibres monomodes et multimodes
- Queues de cochon incluses et pré-assemblées
- Toolles strain-relief
- Prise en charge des câbles minicore et des câbles à tubes libres
- Tube protecteur inclus
- Guides-câbles intégrés
- Non inclus : Splice holder

## DONNÉES TECHNIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Type de fibre	Multimode (MM)
Type de conducteur FO	structure semi-serrée, sèche
Classe de fibres	OM4
Diamètre de fibre	G50 / 125 µm
Nombre de connecteurs (A)	2
Type de connecteur (A)	MPO, femme
Couleur de connecteur (A)	noir
Fiche de polissage (A)	PC
Classe de protection IP	IP 20
Perte en retour	≥ 35 dB
Type de fibre	≤ 0.3 dB
Schéma de câblage	type S

Version pour montage en bâti	tiroir
Méthode de fixation d'adaptateur	encliquetable
Assemblage	partiellement équipé
Capacité (ports)	12

### DONNÉES MÉCANIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Dimension	80.0 mm x 105.0 mm x 30.0 mm / 3.15 in x 4.134 in x 1.181 in (L x H x P)
Code couleur RAL	7000 Gris petit-gris
Matériau	plastique : PC, renforcé de fibres de verre, sans halogène

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
STANDARD	Connecteurs MPO selon IEC 61754-7-1 (famille de connecteurs MPO - une rangée de fibres)