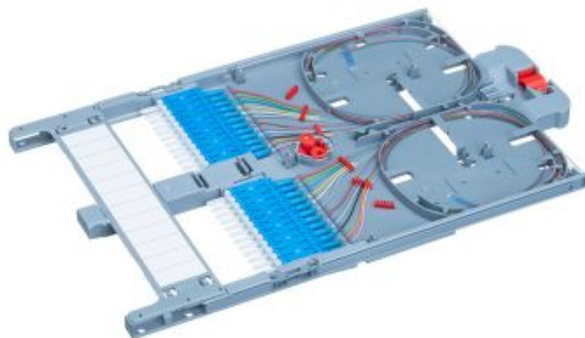


## Netscale 72 LC-DP 12 P Splice MM IR



PRODUCT\_IMAGE

## DESCRIPTION

Les cassettes d'épissure Netscale 72 constituent l'interface entre le câble en vrac et les cavaliers qui se connectent directement à l'électronique. La cassette d'épissure comprend douze ou 24 pigtaills de fibre simple de 250 µm, qui sont chargés dans la cassette et peuvent être épissés par fusion directement sur le minicâble, le tube libre ou le câble mini-breakout.

## 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	OM4
Classe de protection IP	IP 20
Capacité (ports)	12
Connecteurs	LC Duplex

## DONNÉES MÉCANIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Dimension	10.5 mm x 201.0 mm / 0.413 in x 7.913 in (H x P)
Code couleur RAL	7000 Gris petit-gris
Matériau	Polycarbonate (PC), fiber-glass reinforced, halogen-free (UL 94 V-0)

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
STANDARD	IEC 60529-6

## DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Température de service	-10 °C à +60 °C / +14 °F à +140 °F

