

Fiche technique 1/2 22/08/2013 /SL Ed. 1

REF: 48 BM OP 3P

Boitier mural optique 3 plastrons



Référence: 48BMOP3P (équipé uniqument sur l'image)

Applications

Le boitier mural à équiper est conçu pour des applications intérieures, il est compatible avec les traversées ST duplex, SC duplex et LC quad.

Caractéristiques générales

- Boitier mural en ABS peut contenir : 3 plastrons, 3 traversées duplex ST/SC/LC Quad monomodes ou multimodes
- Système guide câble intégré pour respecter le rayon de courbure.
- Adapté pour une utilisation uniquement intérieure.
- Multiple possibilités d'entrée de câble : 2 x à l'arrière du boitier, 2 x sur les côtés et 1x au dessous du boitier

Propriétés mécaniques

Matériau du boitier : ABSCouleur: Blanc RAL 9003

IP 20

Température d'utilisation : de -15°C à + 60°C

• Dimensions: Largeur 180 mm x profondeur 150 mm x hauteur 33.33 mm

Poids : 0.198 kg



Fiche technique 2/2 22/08/2013 /SL Ed. 1.0

REF: 48 BM OP 3P

Boitier mural optique 3 plastrons

Produits associés

Référence	Description	Conditionnement
48 BM OP SC	Plastron pour traversées SC et ST duplex ou LC Quad	Unité
48 BM OP OB	Obturateur 1 Port	Unité
48 MMT VIS	Vis pour traversées optiques	Sachet 48 vis



48BMOPSC (Fourni non équipé)

Normes

Conforme aux exigences des normes suivantes :

- TIA/EIA 568 C.3,
- ISO/IEC 11801 Amd 1.0 / Amd 2.0,
- EN 50173, EN 297-1
- IEC 60304, IEC 61754
- ROHS, REACH, SvHC

Référence

Référence	Description	Conditionnement
48 BM OP 3P	Boitier mural 3 plastrons	Unité