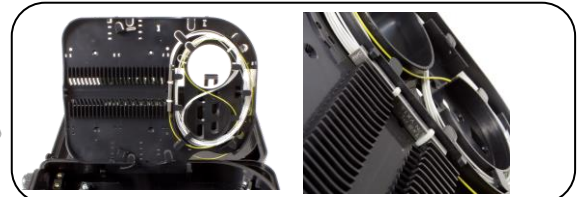


Boitier mural IP65 jusqu'à 48 fibres



1 slot pour un splitter PLC compact



Protection du lovage des fibres

Référence: 48BMOP48IP65N

Applications

Le boitier mural IP65 48fo est adapté aux liaisons extérieures comme intérieures. Il est non équipé et il permet de protéger les connexions, de l'eau et de la poussière.

Caractéristiques générales

- Boitier mural pouvant accueillir 2 rangées de 12 traversées SC, FC ou ST simplex ou LC duplex.
- Capacité jusqu'à 48 épissures ou connexions directes avec les traversées LC duplex.
- Capacité jusqu'à 24 épissures ou connexions directes avec les traversées SC, FC ou ST simplex
- Fixation murale (incluse) ou cerclage sur poteau (kit en option)
- Porte démontable pour faciliter d'accès et le raccordement pendant l'installation
- Anneaux de lovage pour le rayon de courbure de la fibre – 1 slot pour un splitter PLC
- 2 presse-étoupes PG16 en entrée de câbles
- 2 ports d'entrée /sortie additionnels possibles pour câbles de Ø 20mm
- 3 sorties de 2*4 fibres pour câbles Drop de Ø 5,20mm

Propriétés mécaniques

- ABS noir RAL 9005 pour la protection contre les U.V.
- Protection IP 65
- Température d'utilisation: de -40°C à+ 65°C
- 2 presse-étoupes PG16 en entrée de câbles
- 2 ports additionnels possibles pour câbles de Ø 20mm
- Fourni avec 48 manchons d'épissures, du tube spiralé, colliers et fixation murale.
- Plateau avec cassette d'épissurage intégrée d'un côté et support de traversées de l'autre
- Le passage d'une face à l'autre s'effectue à travers un anneau de lovage.
- Système de verrouillage à clé
- Dimensions :
 - Largeur 265 mm x profondeur 100 mm x hauteur 345 mm
- Poids:1,8 kg

Boîtier mural IP65 jusqu'à 48 fibres

Produits associés

Référence	Description	Conditionnement
48 MMT SCS	Traversée multimode simplex SC UPC beige	Sachet de 6 pcs
48 SMT SCS	Traversée monomode simplex SC UPC bleu	Sachet de 6 pcs
48 MMT SCSFL	Traversée multimode simplex SC UPC beige sans vis	Sachet de 6 pcs
48 SMT SCSFL	Traversée monomode simplex SC UPC bleu sans vis	Sachet de 6 pcs
48 MMT LCD	Traversée multimode duplex LC UPC beige	Sachet de 6 pcs
48 SMT LCD	Traversée monomode duplex LC UPC bleu	Sachet de 6 pcs
48 MMT LCDFL	Traversée multimode duplex LC UPC beige sans vis	Sachet de 6 pcs
48 SMT LCDFL	Traversée monomode duplex LC UPC bleu sans vis	Sachet de 6 pcs



48 MMT LCD



48 MMT SCSFL

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

Références

Référence pour boîtier non équipé	Description	Conditionnement
48 BM OP 48 IP65 PN	Boîtier mural noir en IP65 48 fibres	Unité
Références pour boîtiers équipés	48BMOP xx Z yyyy www	Packaging
Remplacer xx par les traversées/pigtails	24 traversées, 48 pigtails max (LC)	Unité
Remplacer Z par A ou P	A: nombre de traversées	
	P: nombre de pigtails + traversées	
Remplacer yyyy par le type de traversées	STS, SCS, SCAS, LCD, LCAD,	
Remplacer www par la couleur des traversées	MUL(Beige), MONO (Bleu) APC (vert)	
Remplacer www par les perf. des pigtails	OM1, OM2, OM3, OM4, OS2	