

Boîte de Jonction Excel Enbeam 4 Fibres IP54 Verrouillable

Référence du produit: 208-182

excel
without compromise.



- ✕ Indice de protection IP54
- ✕ Contient jusqu'à 4 fibres simples
- ✕ Étanchéité mécanique (compression)
- ✕ Plateau de jonction interne
- ✕ Gestion des fibres intégrée
- ✕ Compatible avec les splitters PLC

Présentation du produit

Le boîtier de jonction Excel IP54 verrouillable peut être utilisé pour raccorder la fibre au champ de raccordement interne ; 2 à 4 fibres simples en utilisant des adaptateurs LC duplex ou 2 adaptateurs SC simplex. Le boîtier offre également de l'espace pour abriter un splitter PLC, offrant une solution flexible pour tout réseau optique passif (PON).

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
mode de pose	saillie
type de couverture	porte
type de porte	unique
couvercle/porte transparent(e)	non
hauteur	210 mm
largeur	156 mm
profondeur	48 mm
couleur	gris
numéro RAL	7035
matériau du boîtier/corps	plastique
convient pour utilisation à l'extérieur	oui
indice de protection (IP)	IP54

Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Convient pour le type d'adaptateur	LC Duplex ou SC Simplex
Nombre de fibres	4
Nombre de ports d'adaptateur	2
Entrée de câble inférieure avec joint en caoutchouc pour un seul câble	1 x 20 mm
Sortie de câble inférieure avec joint en caoutchouc pour jusqu'à 4 fibres	1 x 20 mm
Température de fonctionnement	-40°C à +60°C

Accessoires inclus

Accessoires	Quantité
Protecteurs d'épissure	4
Tube de transit	0.6 m
Attaches de câble en nylon	4
Porte-épissures 24 positions	1
Fixations murales	1 jeu

Normes applicables

Norme applicable	Détail
IEC 61754-1:2013	Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Interfaces de connecteurs à fibres optiques - Partie 1 : Généralités et orientations
ISO/CEI 11801-1:2017	Technologies de l'information - Câblage générique pour locaux de clients : Partie 1 Exigences générales
EN 50173-1:2011	Technologie de l'information - Systèmes de câblage génériques - Exigences générales
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In

Boîte de Jonction Excel Enbeam 4 Fibres IP54 Verrouillable

Référence du produit: 208-182



articles as such or in complex objects (Products)

POPs (EU) No 2019/1021

EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
208-182	Boîte de Jonction Excel Enbeam 4 Fibres IP54 Verrouillable

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.