

Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet

excel
without compromise.

Référence du produit: 208-213

sales@excel-networking.com
excel-networking.com



Caractéristiques principales

- / Support d'épissure 24 voies
- / Compatible avec les adaptateurs LC duplex ou SC simplex
- / Montage DIN ou mural
- / Points d'entrée de câble multiples
- / Points d'attache FRP intégrés
- / Conforme aux directives RoHS et REACH

Présentation du produit

Le boîtier rail DIN Enbeam a été conçu pour une installation murale ou sur rail DIN et peut contenir de 12 à 24 fibres. La possibilité d'utiliser des fibres à structure serrée ou à structure libre rend ce boîtier compatible avec de nombreuses applications. Le plateau d'épissure à charnière permet d'accéder complètement et facilement aux raccordements et permet de stocker l'excès de fibre tout en maintenant le rayon de courbure adéquat.

Caractéristiques du produit

Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet

Référence du produit: 208-213

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

Élément	Valeur
montage apparent	oui
type de connecteur	SC simplex
avec coupleurs	oui
adapté au nombre de coupleurs	12
adapté au type de fibre	multimode
direction de sortie	droit
avec protection contre la poussière	oui
indice de protection (IP)	IP20
température ambiante	-20...85 °C
largeur	180 mm
hauteur	180 mm
profondeur	40 mm

Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Capacité	12 à 24 fibres
Matériau	1,2 mm SPCC
Couleur	RAL 9005
Points d'entrée de câble	2 x 20 mm
Diamètre de câble d'entrée	6 mm à 12,8 mm
Poids	1,06 kg

Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet

Référence du produit: 208-213

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

Accessoires inclus

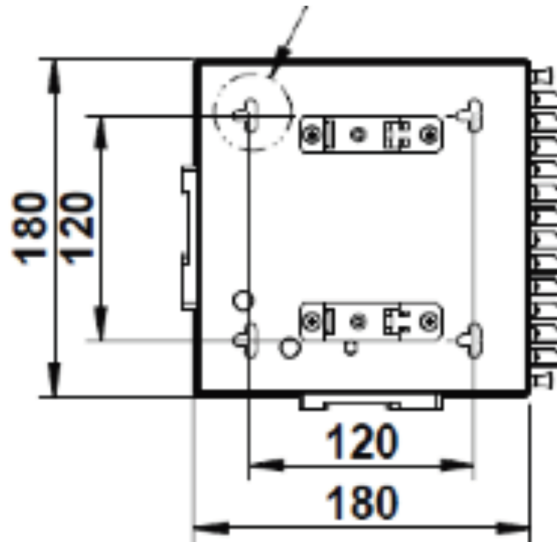
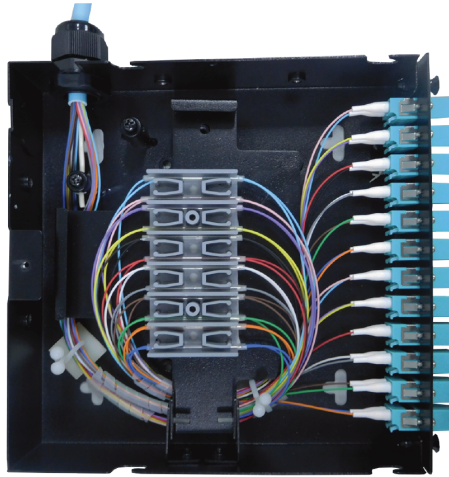
Accessoires	Quantité
Console de montage Din	2
Presse-étoupe de compression M20	1
Support d'épissure 24 voies	2
Attache torsadée de fixation	4
Étiquette d'avertissement laser	2
Stratifié en ruban de 50 mm de longueur	2

Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet

Référence du produit: 208-213

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

Dessin de produit



Normes applicables

Norme applicable	Détails
Directive 2011/65/EU (RoHS II)	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment — compliant. Applies within EU member states).
Directive (EU) 2015/863 (RoHS III)	Amending Directive 2011/65/EU to add four phthalates (DEHP, BBP, DBP, DIBP) to Annex II — compliant.
Directive 2008/98/EC (WFD)	Waste Framework Directive — compliant. Implemented in the UK through the Waste (England and Wales) Regulations 2011 (SI 2011 No. 988).
ECHA SCIP Database	Compliant; product does not contain SVHCs (Substances of Very High Concern) as defined under REACH Article

Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet

Référence du produit: 208-213

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

33(1). Submission obligations met under EU REACH and UK REACH.

Regulation (EU) 2019/1021 (POPs)

EU Regulation on Persistent Organic Pollutants — compliant. For Great Britain, compliance is aligned with the Persistent Organic Pollutants (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020 (SI 2020 No. 1355).

UK SI 2012 No. 3032

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (UK RoHS) — compliant for Great Britain. Retained EU law, as amended by the Product Safety and Metrology (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2019.

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
208-210	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC Simplex (12 Fibres) Monomode Bleu
208-211	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC/APC Simplex (12 Fibres) Monomode Vert
208-212	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC Simplex (12 Fibres) Multimode Beige
208-213	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC simplex (12 fibres) multimode - violet
208-214	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 SC Simplex (12 Fibres) Multimode Turquoise
208-215	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 LC Duplex (24 Fibres) Monomode Bleu
208-216	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 LC/APC Duplex (24 Fibres) Monomode Vert
208-217	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 LC duplex (24 fibres) multimode - beige
208-218	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 LC duplex (24 fibres) multimode - violet
208-219	Boîtier Rail DIN Enbeam 12 LC Duplex (24 Fibres) Multimode Turquoise