

Coffret Coude Ascendant Medium Environ 400 x 604 x125

Référence du produit: 100-651

excel
without compromise.



✕ Conception compacte

✕ Points d'attache de câble intégrés

✕ Porte avant verrouillable

✕ Profilés de montage 10po

✕ Acheminement dédié du câble

✕ Utiliser le cadre keystone de réf: 100-753 pour monter les noyaux keystone.

Présentation du produit

La gamme Excel de coffrets muraux a été conçue pour être un ensemble de produits multifonctionnels pouvant faire partie d'un réseau dans plusieurs endroits. Cette gamme a la capacité de modifier les structures internes pour correspondre à la plupart des applications dans des conceptions de réseau optique passif et de câblage de réseau pour le matériel situé en périphérie. Ces boîtiers peuvent être adaptés pour loger un câblage cuivre ou fibre (ou les deux) dans un espace confiné. Ces boîtiers conviennent aux coudes ascendants, aux salles informatiques et aux sites distants.

Le boîtier de coude ascendant Excel permet de monter le matériel sur des plaques de montage multifonctionnelles dans diverses configurations dans l'ensemble du boîtier. Des profilés de montage dédiés 10 po offrent un espace adéquat pour 24 connexions RJ45 qui permet aux connexions cuivre et fibre d'être fixées à l'intérieur conformément aux exigences du client. Avec le retrait de la plaque de montage interne, le boîtier peut être converti en un coffret d'épissure en fibre optique, permettant l'épissurage de 240 fibres. Chaque boîtier comprend de multiples points de fixation de câble utilisant des attaches de câbles de deux fixations dédiées pour les câbles armé d'un ruban d'acier. La gestion latérale dédiée facilite l'acheminement de câbles entrants et sortants via les joints brosses intégrés situés en haut et en bas de l'unité.

La conception permet d'accéder dans les espaces restreints, puisque les portes se soulèvent et sont maintenues par des goujons situés sur le dessus du boîtier et par un verrou en bas.

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
niveau de montage	Yes
modèle	Residential
finition de la barre profilée	en forme de L

Coffret Coude Ascendant Medium Environ 400 x 604 x125

Référence du produit: 100-651



nombre de portes	1
largeur	400 mm
hauteur	604 mm
profondeur	125 mm
dimension (modulaire)	254 mm (10 pouces)
avec tôle de toit	oui
avec porte frontale	oui
avec parois latérales	non
matériau	acier
finition de la surface	revêtement par poudre
couleur	Grey White
numéro RAL	9002

Spécifications supplémentaires

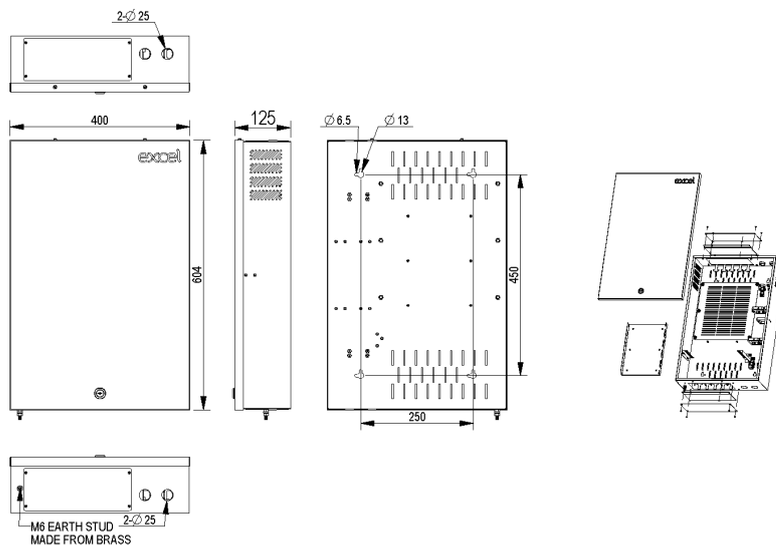
Caractéristiques	Valeurs
Entrée /sortie de câble	Joint brosse
Indice IP	IP20
Épaisseur du matériau	1,2 mm
Revêtement de matériau	Revêtement poudré
Boulon de mise à la terre M6	1
Température de fonctionnement	-40 à +60°C
Points d'attache intégrés	Haut/Bas

Coffret Coude Ascendant Medium Environ 400 x 604 x125

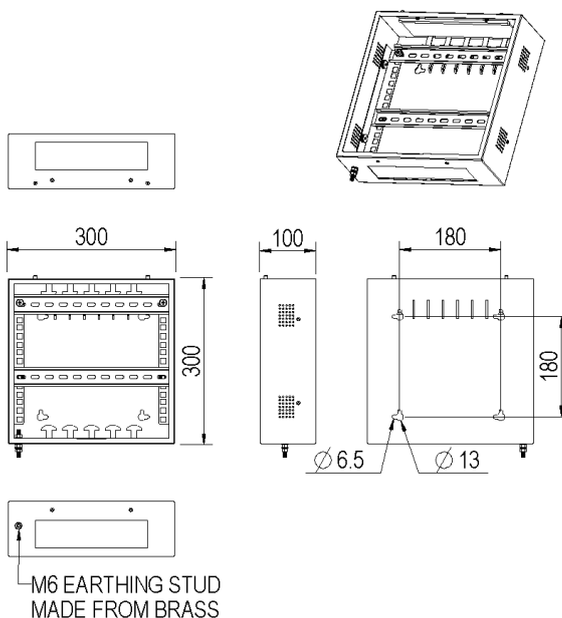
Référence du produit: 100-651



Dessins de produits (100-651)



Dessins de produits (100-653)



Coffret Coude Ascendant Medium Environ 400 x 604 x125

Référence du produit: 100-651



Accessoires inclus

Accessoires	Informations	Quantité
Attache de câble en nylon	200 mm x 4 mm	10
Attache Velcro Excel	285 mm x 20 mm	4
Attache torsadée		4
Porte amovible/verrouillable		1
Étiquette d'identification de port		1
Profils de montage rail DIN	(100-653 uniquement)	2

Normes applicables

Norme applicable	Détails
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).
CEI 61754-1:2013	Dispositif d'interconnexion en fibre optique et composants passifs - Interfaces des connecteurs fibre optique - Partie 1 : Généralités et consignes
ISO/CEI 11801-1:2017	Technologie de l'information - Câblage générique pour les locaux des usagers. Partie 1 Exigences générales
EN 50173-1:2018	Technologie de l'information Systèmes de câblage génériques - Exigences générales
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In 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
100-651	Coffret Coude Ascendant Medium Environ 400 x 604 x125
100-653	Petit Boîtier Coude Ascendant Environ 300 x 300 x 100

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.