



✕ Approuvé par le secteur des télécommunications britannique

✕ Simple vertical

✕ Croissance modulaire

✕ Léger

✕ Facilement transportable

✕ Montage mural ou sur pied

✕ Capacité de 690 paires

Présentation du produit

La conception modulaire des modèles 111B implique que des installations de toutes tailles peuvent être réalisées en utilisant un bloc de construction standard. Le châssis 111B est compatible avec les modèles plus anciens, tels que les modèles 105 et 108, afin de permettre l'expansion des installations existantes.

Les supports verticaux indépendants peuvent être fixés côte à côte pour un montage mural ou dos à dos pour un montage sur pieds. Si une réduction de hauteur s'avère nécessaire, les pieds peuvent être retirés et le châssis 111B monté directement au sol, pour atteindre une hauteur totale de 1 850 mm.

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
modèle	distributeur indépendant
avec barrettes de raccordement	oui
LSA	Yes (237A required)
matériau	tôle d'acier
hauteur	1850 mm
largeur	280 mm
profondeur	150 mm

nombre de barrettes de raccordement encastrables	69
--	----

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).
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
111B	Cadre de distribution 69 voies

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