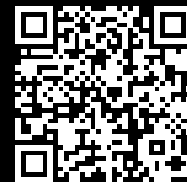


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.330

Plaques passe-câbles modulaires ajourées

État: 23.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.330 - Plaques passe-câbles modulaires ajourées pour baies VX IT

Pour fermer la base.

Caractéristiques

Référence	VX 5301.330
Description produit	Pour fermer la base.
Avantages	Large perforation pour favoriser l'aération passive de l'armoire. Remplacement aisé de la cartouche filtrante en l'insérant par le haut
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Plaques passe-câbles modulaires ajourées Cartouche filtrante Matériel de fixation inclus
Consigne de montage	La combinaison de plusieurs modules de plaques passe-câbles est nécessaire pour fermer totalement la base dans la baie VX IT Le module de plaques passe-câbles peut, en échange, être combiné avec d'autres modules de plaques d'une profondeur de 237,5 mm
Dimensions	Profondeur: 237,5 mm
Convient à	Type de coffret: VX IT Largeur: = 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,44 kg
Poids brut	1,64 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	6,2 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	94039910

Caractéristiques

ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Description produit	VX IT module plaque de fond Vent. L=600mm
