



VX 5301.337

Kit de plaques passe-câbles pleines en plusieurs parties

État: 8/07/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.337 - Kit de plaques passe-câbles pleines en plusieurs parties pour baies VX IT

Kit de plaques passe-câbles en plusieurs parties constitué de modules de plaques passe-câbles pleines et de tôles coulissantes pour l'introduction de câbles.

Caractéristiques

Référence	VX 5301.337
Description produit	Kit de plaques passe-câbles en plusieurs parties constitué de modules de plaques passe-câbles pleines et de tôles coulissantes pour l'introduction de câbles. Le module de plaques passe-câbles plein d'une profondeur de 237,5 mm pour l'introduction de câbles peut être remplacé en option par d'autres modèles de modules de plaques passe-câbles.
Avantages	L'ordre des différents modules est libre
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Kit de plaques passe-câbles Bande d'étanchéité Matériel de fixation inclus 1 module de plaques passe-câbles plein, profondeur : 75 mm 2 modules de plaques passe-câbles pleins, profondeur : 237,5 mm 1 tôle coulissante, profondeur : 115 mm
Convient à	Type de coffret: VX IT Largeur: = 800 mm Profondeur: = 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	6,42 kg
Poids brut	6,44 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	24,1 kg CO2 eq (Cat B)

Caractéristiques

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
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Description produit	VX IT plaque de fond, multipart L800xP800mm