

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.332

**Plaque passe-câbles modulaire,
monobloc avec brosse passe-
câbles**

État: 28/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.332 - Plaque passe-câbles modulaire, monobloc avec brosse passe-câbles pour baies VX IT

Pour l'introduction ciblée des câbles par le bas.

Caractéristiques

Référence	VX 5301.332
Modèle	monobloc, avec brosse
Description produit	Pour l'introduction ciblée des câbles par le bas.
Matériau	Tôle modulaire : tôle d'acier Brosse passe-câbles : plastique, UL 94-HB, sans halogène
Finition	Tôle modulaire : zinguée
Composition de la livraison	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
Remarque	Modules de plaques passe-câbles avec brosse passe-câbles non appropriés pour les applications avec un indice de protection selon la norme CEI 60 529
Dimensions	Profondeur: 237,5 mm
Convient à	Type de coffret: VX IT Largeur: = 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,14 kg
Poids brut	1,34 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	5,1 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

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Description produit	VX IT plaque de fond, pass. câbles, 1 part L=600