

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.025 Rails combinés

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.025 - Rails combinés pour baies VX, VX IT, TX CableNet

Combinaison du rail profilé en C pour la retenue des câbles à l'aide de brides de câbles et d'un rail de guidage des câbles avec têtes de marteau pour le guidage des câbles. Les câbles peuvent au choix être fixés sur le rail combiné avec décharge de traction à l'aide de brides de câbles, colliers de câblage ou fermetures autoagrippantes.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | VX 5302.025 |
| Description produit | Combinaison du rail profilé en C pour la retenue des câbles à l'aide de brides de câbles et d'un rail de guidage des câbles avec têtes de marteau pour le guidage des câbles. Les câbles peuvent au choix être fixés sur le rail combiné avec décharge de traction à l'aide de brides de câbles, colliers de câblage ou fermetures autoagrippantes. |
| Avantages | Intégration possible aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur de l'ossature de la baie |
| Domaines d'application | Pour le guidage de câbles et la décharge de traction des câbles guidés sur l'ossature VX |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Possibilités de montage | Vissage direct entre les longerons verticaux de l'ossature de baie |
| Convient à | Type de coffret: VX VX IT Largeur: = 1.200 mm Profondeur: = 1.200 mm |
| Convient à la largeur | 1 200 mm |
| Unité d'emballage | 4 p. |
| Poids net | 2,8 kg |
| Poids brut | 3,16 kg |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 11,5 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 | 73269098 |
| ETIM 9 | EC000322 |
| ECLASS 8.0 | 27400604 |
| Description produit | VX IT Rails de retenue des câbles L/P 1200 VE=4 |