## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5301.334

Module de plaques passe-câbles en plusieurs parties avec brosse passe-câbles à étanchéité élevée

État: 12.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

CLOSURES >>> POWER DISTRIBUTION

CONTROL

SOFTWARE

## VX 5301.334 - Module de plaques passe-câbles en plusieurs parties avec brosse passe-câbles à étanchéité élevée pour baies VX IT

Pour l'introduction ciblée des câbles par le bas.



## Caractéristiques

| Référence                   | VX 5301.334   |
|-----------------------------|---|
| Modèle                      | en deux parties, avec brosse  |
| Description produit         | Pour l'introduction ciblée des câbles par le bas. Des brosses passe-<br>câbles spéciales avec des brosses décalées offrent, avec une<br>introduction de câbles professionnelle, une meilleure étanchéité par<br>rapport à l'environnement et favorisent ainsi la climatisation. Le<br>modèle livré en deux parties peut se fixer avec des câbles déjà<br>installés. |
| Matériau                    | Tôle modulaire : tôle d'acier<br>Brosse passe-câbles : plastique, UL 94-HB, sans halogène   |
| Finition                    | Tôle modulaire : zinguée  |
| Composition de la livraison | 2 moitiés de plaque modulaire en tôle avec brosse passe-câbles, à<br>haute étanchéité<br>Matériel de fixation inclus  |
| Consigne de montage         | La combinaison de plusieurs modules de plaques passe-câbles est<br>nécessaire pour fermer totalement la base dans la baie VX IT<br>Le module de plaques passe-câbles peut, en échange, être combiné<br>avec d'autres modules de plaques d'une profondeur de 237,5 mm  |

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

| Remarque  | Modules de plaques passe-câbles avec brosse passe-câbles non appropriés pour les applications avec un indice de protection selor la norme CEI 60 529 |
|---|--|
| Dimensions  | Profondeur: 237,5 mm   |
| Convient à  | Type de coffret: VX IT<br>Largeur: = 600 mm  |
| Unité d'emballage                                     | 1 p.   |
| Poids net   | 1.4  |
| Poids brut  | 1.56   |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 5,9 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   |
| EAN   | 4028177950863  |
| ETIM 9  | EC002620   |
| ECLASS 8.0  | 27189261   |
|   |  |

© Rittal 2025 3