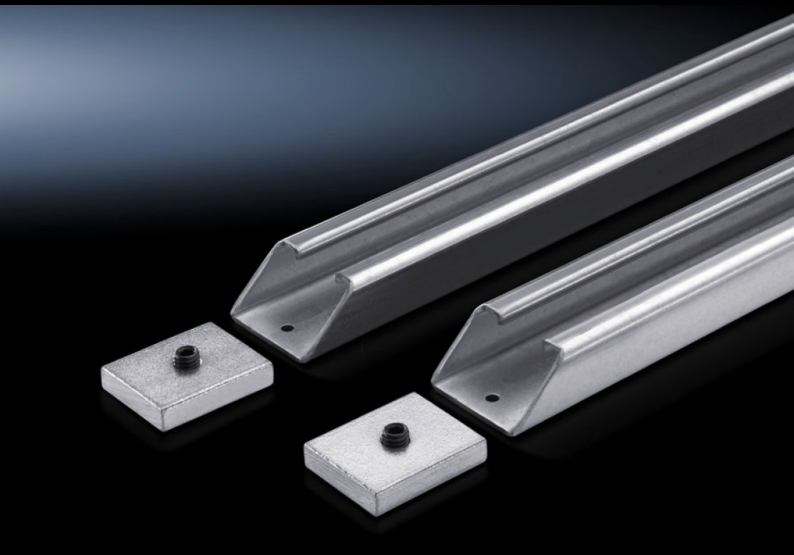
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 4333.120 Renfort pour plaques de montage

État: 19/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 4333.120 - Renfort pour plaques de montage pour armoires électriques VX, TS, VX SE

Barre de renfort transversale horizontale complémentaire pour amortir les vibrations et/ou pour la stabilisation ultérieure des plaques de montage larges. Ce renfort peut également être utilisé pour la fixation des équipements lourds.



Caractéristiques

| Référence | VX 4333.120 |
|-----------------------------|--|
| Description produit | Barre de renfort transversale horizontale complémentaire pour amortir les vibrations et/ou pour la rigidification ultérieure des plaques de montage larges. Ce renfort peut également être utilisé pour la fixation des équipements lourds. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | 2 profilés 4 éléments de serrage 4 tiges filetées M10 x 16 mm |
| Convient à | Type de coffret: VX TS VX SE Largeur: = 1.200 mm |
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids net | 5.2 |
| Poids brut | 5.54 |

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 19,9 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 | 73269098 |
| EAN | 4028177099111 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |

© Rittal 2025 3