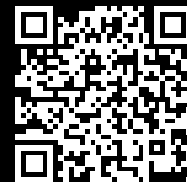


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.320

Profils d'adaptation 19"

État: 30.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.320 - Profilés d'adaptation 19" pour armoires électriques VX et VX SE

Pour la fixation des composants électroniques, bacs à cartes et autres équipements 19". Pour réaliser un équipement partiel, il suffit de couper les montants 19" à la longueur voulue.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | VX 8619.320 |
| Description produit | Pour la fixation des composants électroniques, bacs à cartes et autres équipements 19". Pour réaliser un équipement partiel, il suffit de couper les montants 19" à la longueur voulue. |
| Matériau | Tôle d'acier d'épaisseur 2 mm |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Unités de hauteur | 42 U |
| Dimensions de montage | Largeur de montage pour les composants: 19" |
| Remarque | La dimension 19" est obtenue lors du montage sur le cadre des armoires de largeur 600 mm Intégration décalée en profondeur possible dans des armoires d'une largeur de 600 mm via rails de montage 18 x 64 mm Pour le montage en armoire électronique : montage à l'arrière |
| Convient à | pour l'arrière des armoires électroniques VX |
| Convient à | Type de coffret: VX Largeur: = 600 mm Hauteur: = 2.000 mm |
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids net | 4,6 kg |
| Poids brut | 5 kg |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |

Caractéristiques

Description produit

VX Montants 19", pour hauteur min. d'armoire : 2000 mm