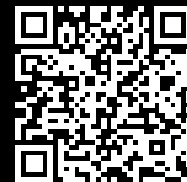


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4164.500

Écrous cage

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4164.500 - Écrous cage pour armoires VX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | VX 4164.500 |
| Avantages | Montage sur tout le pourtour du profilé d'armoire Le ressort de compression conçu pour servir de patte d'introduction assure une liaison mécanique et électrique fiable dans les perforations. Introduction latérale aisée Démontage aisé en toute sécurité à l'aide d'un tournevis |
| Possibilités de montage | Sur les profilés horizontaux et verticaux de l'armoire VX Rails de montage 23 x 64 mm pour armoires VX Rails de montage 23 x 89 mm en acier inoxydable Dans les VX SE, sur le profilé d'armoire VX SE, en association avec un rail d'adaptation VX Dans la base VX SE |
| Dimensions | Filetage: M6 |
| Unité d'emballage | 20 p. |
| Poids/UE | 0,18 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |
| Numéro du tarif douanier | 73181692 |
| EAN | 4028177920996 |
| ETIM 7.0 | EC002358 |
| ECLASS 8.0 | 23110815 |

Approbation

| | |
|-------------|------|
| Approbation | GOST |
|-------------|------|