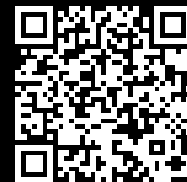


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.804

Profilé passe-câbles central

État: 18.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.804 - Profilé passe-câbles central

Le profilé est inséré directement sur les plaques passe-câbles. Lors de l'installation de la plaque de montage en position avancée, les câbles sont amenés directement jusqu'au rail de retenue sans rayons de courbure importants. Une adaptation optimale entre l'introduction des câbles et la plaque de montage peut être réalisée en association avec le rail de retenue de câbles.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | VX 8618.804 |
| Avantages | Montage simple Le joint est collé sur une large surface. Les câbles introduits dans l'armoire sont parfaitement isolés |
| Domaines d'application | A enficher sur les plaques passe-câbles |
| Matériau | PVC durci Difficilement inflammable, autoextinguible Résistance thermique jusqu'à +60 °C Joint : mousse polyuréthane Section : 30 x 25 mm |
| Composition de la livraison | Profilés d'enfichage, avec joints de compression élastiques |
| Remarque | Deux unités sont nécessaires par entrée de câbles. La base est divisée en deux parties en largeur à partir d'une largeur d'armoire de 1 000 mm. Deux entrées de câbles (à gauche et à droite) peuvent être installées |
| Convient à | Type de coffret: VX: = 1.600 mm Type de coffret: VX SE Type de coffret: Partie inférieure de pupitre CX |
| Unité d'emballage | 4 p. |
| Poids net | 0,44 kg |
| Poids brut | 0,46 kg |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |

Caractéristiques

Description produit

VX Profilé passe-câbes centre L=1600