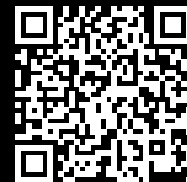


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PS 4336.000

Rail de retenue de câbles

État: 23.05.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PS 4336.000 - Rail de retenue de câbles Équerres profilées pour armoires TS, PC, pupitres universels TP, socles TS

Pour armoires TS, PC, pupitres universels TP, socles, pour la décharge de traction au niveau de l'introduction des câbles.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | PS 4336.000 |
| Description produit | Pour la décharge de traction lors de l'introduction des câbles. Montage variable en profondeur dans une trame de perforations de 25 mm sur le profilé horizontal ou dans le socle TS/Flex-Block. |
| Matériau | Acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Consigne de montage | Le boulon de fixation pour socle est nécessaire lors du montage sur socle TS. |
| Dimensions | Longueur: 985 mm |
| Convient à | Type de coffret: TS PC Pupitre universel TP Largeur: = 1.000 mm |
| Convient à la largeur | 1 000 mm |
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids net | 5,2 kg |
| Poids brut | 5,848 kg |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| ETIM 9 | EC000322 |
| ETIM 8 | EC000322 |

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27400604

Description produit

PS Rails de retenue de câbles (équerre profilée) pour largeur : 1000 mm