

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PS 4336.000

Rail de retenue de câbles

État: 07.04.2026 (La source: rittal.com/be-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