

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.460

Rail de retenue de câbles

État: 22/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.460 - Rail de retenue de câbles Équerre profilée pour armoires VX, TS, VX SE, PC, socles VX

Pour la décharge de traction lors de l'introduction des câbles. Montage variable en profondeur au pas de fixation de 25 mm sur le profilé horizontal de l'armoire ou dans le socle.

Caractéristiques

Référence	VX 8619.460
Description produit	Pour la décharge de traction lors de l'introduction des câbles. Montage variable en profondeur au pas de fixation de 25 mm sur le profilé horizontal de l'armoire ou dans le socle.
Matériau	Acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Possibilités de montage VX SE	En largeur d'armoire 1800 mm, sur la base
Possibilités de montage socle VX	En largeur de socle 1800 mm, en association avec support / entretoise
Convient à	Socles VX
Dimensions	Longueur: 1.754 mm
Convient à	Type de coffret: VX SE Largeur: = 1.800 mm
Convient à la largeur	1 800 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	7,7 kg
Poids brut	9,38 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Description produit	VX Rails de retenue de câbles (équerre profilée), largeur : 1800 mm