

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.750

Rails de montage 14 x 39 mm

État: 2/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

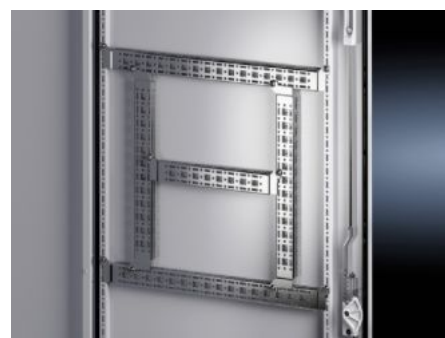
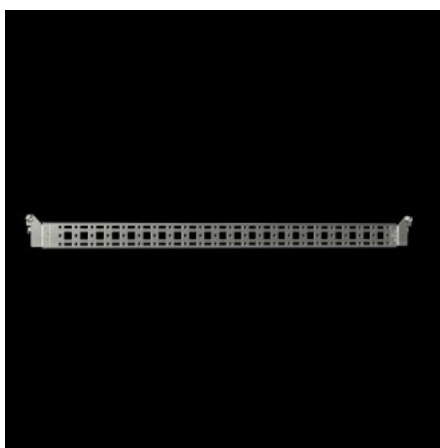
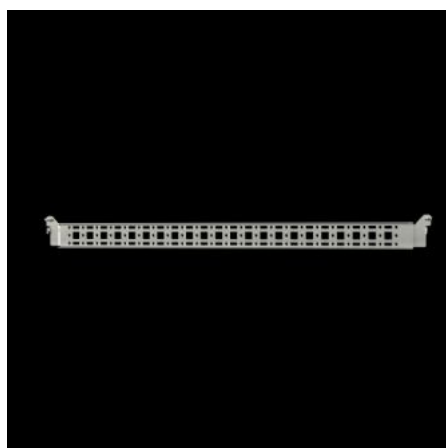
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.750 - Rails de montage 14 x 39 mm pour armoires électriques VX, VX SE, armoires PC, coffrets électriques AX et stations de travail industrielles IW

Pour la fixation de goulottes de câbles, de supports de goulotte, d'équipements de porte, etc.



Caractéristiques

Référence	VX 8619.750
Description produit	Pour la fixation de goulottes de câbles, de supports de goulotte, d'équipements de porte, etc.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Distance between fixing points	875 mm
Convient à la largeur de porte	1 000 mm
Possibilités de montage VX SE	En largeur de porte 900 mm
Possibilités de montage des coffrets électrique AX en acier inoxydable	Dans une profondeur d'enveloppe de 1000 mm
Consigne de montage	Pour intégration dans coffrets AX en tôle d'acier uniquement si équipé d'un rail d'aménagement intérieur AX

Caractéristiques

Remarque	Des vis à tôle ou des vis auto-taraudeuses M5 sont nécessaires pour le montage des propres composants sur le rail de montage
Convient à	Type de coffret: VX SE Coffrets AX en acier inoxydable Suitable for width or height or depth: 1.000 mm
Unité d'emballage	4 p.
Poids net	1,776 kg
Poids brut	2,06 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Description produit	VX Rails de montage 14 x 39 mm, pour profondeur de porte : 1000 mm

Approbation

Explications	PCF-declaration
--------------	-----------------