Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8617.810 Rails porteurs 48 x 26 mm

État: 06.11.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



VX 8617.810 - Rails porteurs 48 x 26 mm pour armoires électriques VX, VX SE, armoires PC, coffrets électriques AX et stations de travail industrielles IW

Pour les composants lourds comme p. ex. les transformateurs. Tous les positionnements sont possibles grâce aux vis à tête rectangulaire et aux perforations oblongues du rail porteur.







2

Caractéristiques

Référence	VX 8617.810
Description produit	
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Possibilités de montage VX	En largeur d'armoire 800 mm, sur le plan de montage intérieur et la base
Possibilités de montage VX SE	En largeur d'armoire 800 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base
Possibilités de montage AX	En largeur de coffret 800 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AX et le rail pour l'équipement de la base pour AX
Possibilités de montage PC	En largeur d'armoire 800 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base

© Rittal 2025

Caractéristiques

En largeur d'armoire 800 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base
Type de coffret: VX
VX SE
PC
IW
AX
Pupitre monobloc CX
Partie inférieure de pupitre CX
Largeur: = 800 mm
2 p.
3.89
4.1
73269098
4028177919525
EC001285
27189261

© Rittal 2025 3