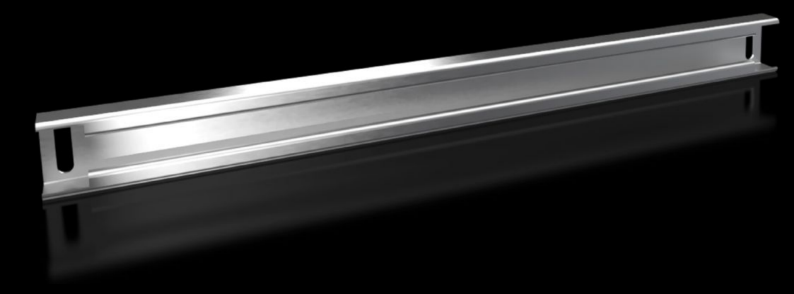
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8617.800 Rails porteurs 48 x 26 mm

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 8617.800 - 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.

Caractéristiques

VX 8617.800
Tôle d'acier
Zinguée
Matériel de fixation inclus
En largeur d'armoire 600 mm, sur le plan de montage intérieur et la base
En largeur d'armoire 600 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base
En largeur de coffret 600 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AX et le rail pour l'équipement de la base pour AX
En largeur d'armoire 600 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base
En largeur d'armoire 600 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base

© Rittal 2024 2

Caractéristiques

Convient à	Type de coffret: VX
	VX SE
	PC
	IW
	AX
	Largeur: = 600 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids/UE	2,96 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177919518
ETIM 7.0	EC001285
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2024 3