Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8617.820 Rails porteurs 48 x 26 mm

État: 6/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 8617.820 - 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 8617.820
Tôle d'acier
Zinguée
Matériel de fixation inclus
En largeur d'armoire 1000 mm, sur le plan de montage intérieur et la base
En largeur d'armoire 1000 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base
En largeur de coffret 1000 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AX et le rail pour l'équipement de la base AX
En largeur d'armoire 1000 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la base

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Possibilités de montage IW	En largeur d'armoire 1000 mm, sur le plan de montage intérieur, en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX, et la
	base
Convient à	Type de coffret: VX
	VX SE
	PC
	IW
	AX
	Pupitre monobloc CX
	Largeur: = 1.000 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	4.64
Poids brut	4.913
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177919532
ETIM 9	EC001285
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3