

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.400

Équerres d'équipement des socles

État: 2/07/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.400 - Équerres d'équipement des socles pour socles VX en acier inoxydable

Pour l'équipement des socles avec rails de montage ou des rails de retenue des câbles. Convient aux plaques de socle d'une hauteur de 100 ou 200 mm en acier inoxydable.

Caractéristiques

Référence	VX 8620.400
Description produit	Pour l'équipement des socles avec rails de montage ou rails de retenue des câbles. Convient aux plaques de socle d'une hauteur de 100 ou 200 mm en tôle d'acier ou acier inoxydable.
Matériau	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)
Composition de la livraison	2 équerres d'équipement 2 équerres de montage pour rail de retenue des câbles Matériel de fixation inclus
Pour hauteur de plaque de socle	100 mm 200 mm
Remarque	Pour l'équipement intérieur sur plaques de socle montées sur la tranche L'équerre d'équipement n'est pas nécessaire sur des plaques de socle posées à plat car la perforation des plaques de socle peut être utilisée directement dans cette position.
Poids/UE	0,232 kg
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	0,22 kg
Poids brut	0,232 kg
Numéro du tarif douanier	83024200
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189234
Description produit	VX Équerres d'équipement des socles, pour socles en acier inoxydable, pour plaques de socle de hauteur 100/200 mm