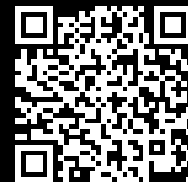


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4333.160

Renfort pour plaques de montage

État: 04.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4333.160 - Renfort pour plaques de montage pour armoires électriques VX, TS, VX SE

Barre de renfort transversale horizontale complémentaire pour amortir les vibrations et/ou pour la stabilisation ultérieure des plaques de montage larges. Ce renfort peut également être utilisé pour la fixation des équipements lourds.



Caractéristiques

Référence	VX 4333.160
Description produit	Barre de renfort transversale horizontale complémentaire pour amortir les vibrations et/ou pour la rigidification ultérieure des plaques de montage larges. Ce renfort peut également être utilisé pour la fixation des équipements lourds.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	2 profilés 4 éléments de serrage 4 tiges filetées M10 x 16 mm
Remarque concernant la référence	Largeurs différentes sur demande.
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE Largeur: = 1.600 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	6,536 kg
Poids brut	6,881 kg

Caractéristiques

Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	26,2 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Description produit	Renfort pour plaques de montage pour SE, pour largeur : 1600 mm