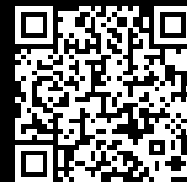


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8612.960

Rails porteurs 65 x 42 mm

État: 26/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8612.960 - Rails porteurs 65 x 42 mm pour armoires électriques VX, TS, VX SE

Pour les composants lourds comme p. ex. les supports isolants ou les transformateurs.



Caractéristiques

Référence	TS 8612.960
Description produit	Pour les composants lourds comme par ex. les supports isolants ou les transformateurs.
Matériau	Acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Possibilités de montage	Sur le niveau de montage intérieur sur le profilé d'armoire VX Sur le niveau intérieur des profilés verticaux des armoires électriques monobloc VX SE en association avec le rail d'adaptation VX
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE Largeur: = 600 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	7,382 kg
Poids brut	7,77 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	28,54 kg CO2 eq (Cat B)

Caractéristiques

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	EC001285
ECLASS 8.0	27189234
Description produit	TS Rails porteurs 65 x 42 mm, pour TS, SE, pour largeur : 600 mm

Approbation

Explications	PCF-declaration
--------------	-----------------