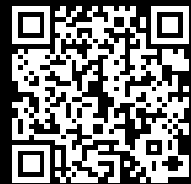


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4579.000

Traverse de montage

État: 8/02/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)



FRIEDHELM LOH GROUP

TS 4579.000 - Traverse de montage pour armoires VX, TS, VX SE, pupitres TP et coffrets AX

Pour la fixation aisée de goulottes de câbles, de supports de goulotte, de plastrons de protection, d'équipements de porte, de retenues et de fixations des câbles.



Caractéristiques

Référence	TS 4579.000
Description produit	Pour la fixation aisée de goulottes de câbles, de supports de goulotte, de plastrons de protection, d'équipements de porte, de retenues et de fixations des câbles.
Caractéristiques techniques	Perforation Ø 4,5 mm au pas de 25 mm
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Longueur	790 mm
Convient à la largeur de porte	900 mm
Possibilités de montage VX SE	En largeur de porte 900 mm En largeur d'armoire 800 mm, sur plan de montage intérieur
Possibilités de montage AX	En largeur de coffret 800 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AX et le rail pour l'équipement de la base pour AX
Possibilités de montage des coffrets électriques AX en acier inoxydable	Dans une largeur d'enveloppe de 800 mm Dans une largeur de porte de 800 mm, en association avec la bande perforée de porte

Caractéristiques

Possibilités de montage TS	En largeur / profondeur d'armoire 800 mm, sur plan de montage intérieur
Possibilités de montage TP	En largeur de partie inférieure du pupitre TP et pupitre droit 800 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur pour TP, coffret électrique HD
Convient à	Type de coffret: TS VX SE TP AX Largeur/profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	20 p.
Poids net	8
Poids brut	8.1
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	31,3 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
EAN	4028177103351
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261