Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 4694.000 Traverse de montage

État: 3/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

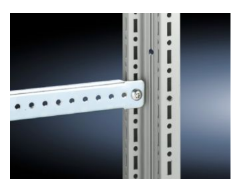


TS 4694.000 - Traverse de montage pour armoires VX, TS, VX SE, pupitres TP et coffrets AX

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 4694.000
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	340 mm
Possibilités de montage VX	En largeur / profondeur d'armoire 400 mm, sur plan de montage extérieur
Possibilités de montage VX SE	En largeur / profondeur d'armoire 400 mm, sur plan de montage extérieur
Possibilités de montage AX	En largeur de porte 400 mm, avec verrouillage
Possibilités de montage TS	En largeur / profondeur d'armoire 400 mm, sur plan de montage extérieur

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Possibilités de montage TP	En partie inférieure du pupitre TP et pupitre droit, en profondeur de coffret 400 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur TP, coffret électrique HD
Possibilités de montage socle VX	En largeur / profondeur de socle 400 mm, aux plaques de socle, en association avec équerre d'équipement des socles
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE TP AX
	Convient à la largeur / profondeur: 400 mm
Convient à	Socles VX
Unité d'emballage	20 p.
Poids net	3.2
Poids brut	3.52
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	13,5 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	4028177108110
E-Number Sweden	E3465250
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3