#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# TS 4309.000 Traverse de montage

État: 12.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



# TS 4309.000 - 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 4309.000	
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	390 mm	
Convient à la largeur de porte	500 mm	
Possibilités de montage VX	En largeur de porte 500 mm	
Possibilités de montage VX SE	En largeur de porte 500 mm En profondeur d'armoire 400 mm, sur le plan de montage intérieur en association avec le rail d'adaptation pour compatibilité VX	
Possibilités de montage AX  En largeur de porte 500 mm, avec système de verr points, dans la porte principale  En largeur de coffret 400 mm et en hauteur de coffassociation avec le rail pour équipement intérieur de coffset 400 mm et en hauteur de coffset		

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Possibilités de montage des coffrets électrique AX en acier inoxydable	Dans une largeur d'enveloppe de 400 mm Dans une hauteur / largeur d'enveloppe de 500 mm	
Possibilités de montage des coffrets électriques AX en polyester	En largeur de porte 500 mm	
Possibilités de montage AX en 3 parties	En profondeur de coffret 573 mm	
Possibilités de montage TS	En largeur de porte 500 mm En largeur / profondeur d'armoire 400 mm sur plan de montage intérieur	
Possibilités de montage TP	En parties supérieures du pupitre pour construction en 3 parties, dans la hauteur du couvercle de coffret, en association avec le rail pour équipement intérieur TP, coffret électrique HD	
Possibilités de montage socles VX en acier inoxydable	En profondeur de socle 500 mm, en association avec vis à tête ronde empreinte étoile M6 et écrou M6	
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE TP AX Coffrets AX en polyester Coffrets muraux AX en 3 parties Largeur/profondeur: 400 mm	
Convient à	Socles VX en acier inoxydable	
	•	
Unité d'emballage	20 p.	
Unité d'emballage Poids net	20 p. 3.78	
Poids net	3.78	
Poids net Poids brut Empreinte carbone/UE (sortie	3.78 4.1	
Poids net  Poids brut  Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)  Remarque sur la classification de	3.78  4.1  15,2 kg CO2 eq (Cat B)  Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée	

© Rittal 2025 3

## Caractéristiques

ETIM 9	EC002620	
ETIM 8	EC002620	
ECLASS 8.0	27189261	

© Rittal 2025