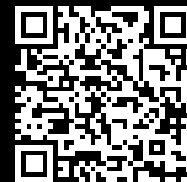


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 4697.000

# Traverse de montage

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 4697.000 - 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 4697.000
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.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Longueur	740 mm
VX installation options	En largeur/profondeur d'armoire 800 mm
VX SE installation options	En largeur/profondeur d'armoire 800 mm
AX installation options	En largeur de porte 800 mm, avec verrouillage
PC installation options	En largeur d'armoire 800 mm, sur plan de montage extérieur
TS installation options	En largeur / profondeur d'armoire 800 mm, sur plan de montage extérieur
AE installation options	En largeur / hauteur de coffret 800 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AE
Caractéristiques techniques	Perforation Ø 4,5 mm au pas de 25 mm

# Caractéristiques

---

Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE PC AX AE Suitable for width or depth: 800 mm
------------	---

---

Unité d'emballage	20 p.
-------------------	-------

---

Poids/UE	7,64 kg
----------	---------

---

Taux de cuivre (kg / pièce)	0
-----------------------------	---

---

Numéro du tarif douanier	73269098
--------------------------	----------

---

EAN	4028177108172
-----	---------------

---

ETIM 7.0	EC002620
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27189261
------------	----------

---

# Approbation

---

Approbation	GOST
-------------	------