

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 4199.000

# Pièces de butée ou intercalaires

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 4199.000 - Pièces de butée ou intercalaires

Pour la fixation universelle des rails profilés en C, des rails porteurs ou des rails de retenue de câbles (équerres profilées). Pour le montage latéral des rails ou des tubes (Ø 20 mm) pour détourner les câbles. Points de fixation avec filetage M8.

## Caractéristiques

Référence	TS 4199.000
Description produit	Pour la fixation universelle des rails profilés en C, des rails porteurs ou des rails de retenue de câbles (équerres profilées). Pour le montage latéral des rails ou des tubes (Ø 20 mm) pour détourner les câbles. Points de fixation avec filetage M8.
Matériau	Fonte de zinc
Composition de la livraison	1 p. = 1 pièce de butée ou intercalaire, 2 vis M8 x 16 mm, 2 rondelles-ressorts, 2 écrous cage M8, 2 vis à tôle
Possibilités de montage	Sur les profilés horizontaux et verticaux de l'armoire VX Sur rails de montage pour le niveau de montage intérieur Sur les profilés verticaux des armoires TS, VX SE à l'aide des écrous à encliqueter 8800.806 ou à l'aide des rails d'adaptation pour compatibilité VX Sur le profilé horizontal de l'armoire TS Sur les profilés horizontaux de l'armoire VX SE, en bas Sur les profilés horizontaux de l'armoire SE, en haut dans la profondeur On enclosures and rails with rectangular system punching 12.5 x 11 mm
Remarque	Dans les VX SE, sur le profilé d'armoire VX SE, en association avec un rail d'adaptation VX
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE
Convient au type d'enveloppe	VX TS VX SE
Unité d'emballage	6 p.

## Caractéristiques

---

Poids/UE	1,11 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	73181900
EAN	4028177093737
ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

## Approbation

---

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