

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4162.000

Écrous à emmanchement

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4162.000 - Écrous à emmanchement

Utilisation dans les armoires et sur les rails avec perforation rectangulaire 12,5 x 10,5 mm avec patte d'introduction détachable, en zinc moulé sous pression.



Caractéristiques

Référence	TS 4162.000
Description produit	Avec patte d'introduction détachable, en fonte de zinc.
Possibilités de montage	Sur les profilés horizontaux et verticaux de l'armoire VX Sur les profilés verticaux des armoires TS, VX SE avec rail d'adaptation pour la 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 punched rails 23 x 23 mm On punched section without mounting flange, 23 x 73 mm On punched section without mounting flange, 45 x 88 mm On punched sections with mounting flanges, 23 x 64 mm On punched sections with mounting flanges, 23 x 73 mm On punched sections with mounting flanges, 23 x 89 mm, stainless steel Sur des armoires ou sur des rails avec rangées de perforations rectangulaires 12,5 x 10,5 mm
Dimensions	Filetage: M6
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE

Caractéristiques

Convient au type d'enveloppe	VX TS VX SE
------------------------------	-------------------

Unité d'emballage	50 p.
-------------------	-------

Poids/UE	0,5 kg
----------	--------

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

Numéro du tarif douanier	79070000
--------------------------	----------

EAN	4028177092945
-----	---------------

ETIM 7.0	EC002358
----------	----------

ECLASS 8.0	23110815
------------	----------

Approbation

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