

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4162.000

Écrous à emmanchement

État: 5/07/2026 (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 supérieures des armoires électriques monobloc VX SE en profondeur Sur rails de montage 23 x 23 mm Sur les rails de montage 23 x 73 mm Sur les rails de montage 45 x 88 mm Sur les rails de montage 23 x 64 mm Sur les rails de montage 23 x 73 mm Sur les rails de montage 23 x 89 mm en acier inoxydable Sur des armoires ou sur des rails avec rangées de perforations rectangulaires 12,5 x 10,5 mm
Dimensions	Filetage: M6
Convient au type d'enveloppe	VX TS VX SE
Filetage	M6

Caractéristiques

Unité d'emballage	50 p.
Poids net	0,45 kg
Poids brut	0,5 kg
Numéro du tarif douanier	73181692
ETIM 9	EC002358
ETIM 8	EC002358
ECLASS 8.0	23110815
Description produit	TS Écrous à emmanchement, pour M6