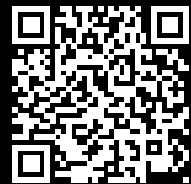


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4166.000

Écrous cage

État: 2025-12-15 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4166.000 - Écrous cage

Utilisation dans les armoires et sur les rails avec perforation rectangulaire 12,5 x 10,5 mm avec ressort de compression en guise de patte d'introduction pour une liaison mécanique et électrique fiable dans les perforations.



Caractéristiques

Référence	TS 4166.000
Description produit	Le ressort de compression conçu pour servir de patte d'introduction assure une liaison mécanique et électrique fiable dans les perforations.
Possibilités de montage	<ul style="list-style-type: none">Sur les profilés verticaux des armoires TS, VX SE avec rail d'adaptation pour la compatibilité VXSur le profilé horizontal de l'armoire TSSur les profilés horizontaux de l'armoire VX SE, en basSur les profilés horizontaux supérieurs des armoires électriques monobloc VX SE en profondeurSur rails de montage 23 x 23 mmSur les rails de montage 23 x 73 mmSur les rails de montage 45 x 88 mmSur les rails de montage 23 x 73 mmSur des armoires ou sur des rails avec rangées de perforations rectangulaires 12,5 x 10,5 mm
Dimensions	Filetage: M5
Filetage	M5
Unité d'emballage	50 p.
Poids net	0.4
Poids brut	0.474

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 73181692

EAN 4028177641815

ETIM 9 EC002358

ETIM 8 EC002358

ECLASS 8.0 23110815