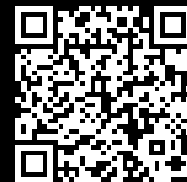


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 4134.000 Pièce d'angle

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 4134.000 - Pièce d'angle

Pour le montage des rails profilés et des surfaces de montage avec une inclinaison de 45° dans les armoires et sur les rails avec perforation rectangulaire 12,5 x 10,5 mm.



## Caractéristiques

Référence	TS 4134.000
Description produit	Pour installer des rails profilés et des surfaces de montage en position inclinée de 45°. D'origine avec deux possibilités de fixation : en connexion avec la base ou isolé par rapport à la surface de montage.
Matériau	Pièces d'angle : fonte de zinc Pièces d'isolation : matière plastique
Composition de la livraison	Pièce d'angle Élément isolant Vis en matière isolante 2 vis de fixation Écrou à emmanchement M8

# Caractéristiques

Possibilités de montage	Sur les profilés horizontaux et verticaux de l'armoire VX Sur rails de montage pour le niveau de montage intérieur Sur pièces de butée ou intercalaires Sur bloc de montage rapide 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
Convient à	Type de coffret: VX TS VX SE
Convient au type d'enveloppe	VX TS VX SE
Unité d'emballage	12 p.
Poids/UE	1,008 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	79070000
EAN	4028177092143
ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

## Approbation

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