

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4134.000 Pièce d'angle

État: 22.05.2026 (La source: rittal.com/ch-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 supérieures des armoires électriques monobloc VX SE en profondeur Sur les armoires ou sur les rails avec rangées de perforations rectangulaires 12,5 x 11 mm |
| Convient au type d'enveloppe | VX TS VX SE |
| Unité d'emballage | 12 p. |
| Poids net | 0,9 kg |
| Poids brut | 0,995 kg |
| Numéro du tarif douanier | 79070000 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ETIM 8 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Description produit | Pièces d'angle |