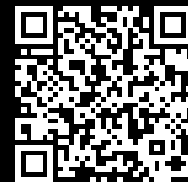


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.355

Patte de juxtaposition en E-Cu

État: 26.05.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.355 - Patte de juxtaposition en E-Cu

La combinaison Terre/Terre-Neutre, composée de jeux de barres, d'équerres combinées et de pattes de juxtaposition, permet de réaliser des installations conformes aux prescriptions de la norme CEI 61 439-1.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | SV 9661.355 |
| Description produit | Pour la liaison des jeux de barres rectangulaires entre deux armoires juxtaposables en combinaison avec équerres combinées Terre/Terre-Neutre. |
| Matériau | E-Cu |
| Convient aux jeux de barres | Jeu de barres en E-Cu avec perforations intégrées |
| Dimensions | Longueur: 95 mm |
| Convient aux jeux de barres | Largeur: 30 Hauteur: 5 mm |
| Unité d'emballage | 4 p. |
| Poids net | 0,512 kg |
| Poids brut | 0,518 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,128 |
| Numéro du tarif douanier | 74198090 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |
| Description produit | SV Pattes de juxtaposition, longueur : 95 mm, pour E-Cu 30x5 mm |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |
|--------------|---|