

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.355

Patte de juxtaposition en E-Cu

État: 26/05/2026 (La source: rittal.com/fr-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
--------------	---