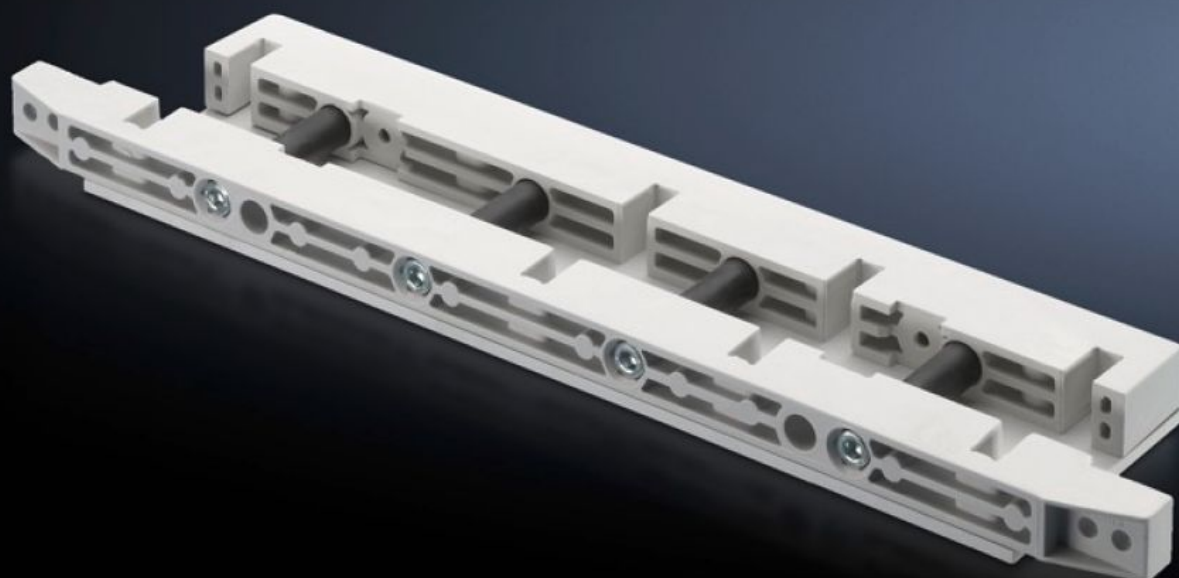


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9674.438 Supports d'extrémité

État: 06.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9674.438 - Supports d'extrémité pour zone de coupe-circuits

Supports d'extrémité pour les jeux de barres de distribution pour le supportage vertical des jeux de barres de distribution avec l'alimentation par le haut.

Caractéristiques

Référence	SV 9674.438
Description produit	Supports d'extrémité pour le jeu de barres de distribution de la zone de coupe-circuits afin de maintenir verticalement les jeux de barres de distribution alimentés par le haut.
Matériau	Polyester thermodurcissable
Composition de la livraison	Équerres de fixation et vis inclus
Convient aux jeux de barres	Largeur: 80 Hauteur: 10 mm
Nombre de pôles	3 pôles 4 pôles
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,619 kg
Poids brut	1,664 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400613
Description produit	Support extrémité barre tri-/tétra.80x10

Approbation

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