

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9660.205

Kit de support (stabilisateur)

État: 18/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9660.205 - Kit de support (stabilisateur) pour kit de jonction

Pour soutenir les kits de jonction haut/bas pour disjoncteurs de puissance ouverts.

Caractéristiques

Référence	SV 9660.205
Description produit	Pour soutenir les kits de jonction hauts ou bas pour disjoncteurs de puissance ouverts (ACB).
Matériaux	Stabilisateur : polyester renforcé de fibres de verre Équerre d'assemblage : tôle d'acier
Composition de la livraison	4 stabilisateurs en plastique 2 équerres de maintien Matériel de fixation inclus
Remarque	Les équerres de maintien livrées d'origine peuvent être utilisées uniquement dans les armoires TS L'équerre de maintien 9686.495 est nécessaire en complément pour l'utilisation du kit de support dans les armoires VX
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	4.84
Poids brut	5.12
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	17,8 kg CO ₂ eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	39162000
EAN	4028177709379
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

Approbation

Approbation	DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK
