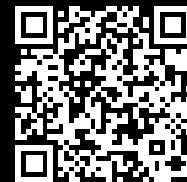


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9692.051 Glissières

État: 29.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9692.051 - Glissières VX ESS

Pour insérer des batteries rackables.

Caractéristiques

Référence	SV 9692.051
Matériau	Tôle d'acier, de 2 mm, zinguée
Composition de la livraison	Avec bande perforée Matériel de fixation inclus
Longueur	513,9 mm
Charge (statique) admissible	120 kg 1 200 N
Convient à	Type de coffret: VX CS Toptec Profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	10 p.
Poids net	5,3 kg
Poids brut	5,347 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	13,31 kg CO2 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	73269098
ETIM 9	EC002620
Description produit	VX ESS Glissière L : 513,9 mm, pour armoire P : 800 mm