

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.033

Ossature de stockage de batteries

État: 20/01/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9690.033 - Ossature de stockage de batteries VX ESS

Ossature d'armoire avec équipement intérieur flexible. Convient parfaitement à un équipement rationnel et modulaire du stockage de batteries.

Caractéristiques

Référence	SV 9690.033
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Montants : tôle d'acier de 2 mm Entretoise transversale avec équerre de fixation en tôle d'acier d'épaisseur 3 mm
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Montants 19" : zingués Entretoise transversale avec équerres de fixation : zinguées
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Ossature d'armoire
Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	54
Poids brut	54.8
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	137,31 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
EAN	4028177044210
ETIM 9	EC000261