Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9690.021 Armoire de stockage de batteries

État: 9/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SV 9690.021 - Armoire de stockage de batteries VX ESS

Ossature d'armoire avec toit, porte et panneau arrière ajourés. Convient parfaitement à un équipement rationnel et modulaire du stockage de batteries avec tablettes d'appareillage.

Caractéristiques

Référence	SV 9690.021
Modèle	Sans équipement intérieur 19"
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Toit : tôle d'acier de 1,5 mm
	Porte : tôle d'acier de 1,5 mm
	Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse
	Porte, toit et panneau arrière : revêtement poudre, laque texturée
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Ossature d'armoire
	Porte et panneau arrière ajourés
	Toit
	Serrure : panneton double de 3 mm
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 20
Dimensions	Largeur: 600 mm
	Hauteur: 2.000 mm
	Profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	51
Poids brut	51.9
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	169,87 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
•	

© Rittal 2025

Caractéristiques

ETIM 9 EC000261

Approbation

Explications

Déclaration de conformité

© Rittal 2025 3