

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Armoires électriques juxtaposables VX25 IP 66/NEMA 4 – VX 8807.000

Date d'édition : 21 avr. 2021

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Armoires électriques juxtaposables VX25 IP 66/NEMA 4 – VX 8807.000

created: 21.04.2021 on www.rittal.com/fr-fr



Description produit

Matériau:	Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Toit : tôle d'acier de 1,5 mm Porte : tôle d'acier de 2,0 mm Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm
Finition:	Ossature d'armoire, porte, toit, base, panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse et revêtement poudre, laque texturée
Couleur:	RAL 7035
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:	IP 66
Type selon la norme UL 50E:	Type 1, 3R, 4, 12
Code IK:	IK09
Composition de la livraison:	Ossature d'armoire Porte Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Toit Base Panneau arrière Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm 2 rails de montage 18 x 39 mm

Description produit

Dimensions:	Largeur: 800 mm Hauteur: 2000 mm Profondeur: 600 mm
Plaque de montage:	Largeur: 699 mm Hauteur: 1896 mm
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	140 kg
EAN:	4028177924543
Numéro du tarif douanier:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Description produit:	VX Armoires électriques juxtaposables IP 66 / NEMA 4X, LHP : 800x2000x600 mm, en tôle d'acier, avec plaque de montage, avec une porte à l'avant
Homologations	
Homologations:	Bureau Veritas UL + C-UL
Certificats:	NA
Déclarations:	Déclaration de conformité