

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.020

Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 27.09.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.020 - Armoires électriques juxtaposables VX25 CEM

Les armoires électriques de la gamme VX25 assurent déjà, dans leur version standard, une bonne protection CEM sur une large plage de fréquences. Pour des exigences CEM plus élevées, Rittal propose l'armoire VX25 dans une version atténuant encore plus les hautes fréquences.

Caractéristiques

Référence	VX 8807.020
Modèle	Modèle CEM
Description produit	Les armoires électriques de la gamme VX25 assurent déjà, dans leur version standard, une bonne protection CEM sur une large plage de fréquences. Pour des exigences CEM plus élevées, Rittal propose l'armoire VX25 dans une version atténuant encore plus les hautes fréquences
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 1,5 mm Toit : tôle d'acier recouverte d'une couche de zinc-magnésium, épaisseur 1,5 mm Porte : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 2,0 mm Panneau arrière : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 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 : nue Porte, panneau arrière et toit : laqués à l'extérieur et nus à l'intérieur Plaques passe-câbles : zinguées Plaque de montage : zinguée
Couleur	RAL 7035

Caractéristiques

Composition de la livraison	Ossature d'armoire Porte(s) Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Panneau arrière Toit Plaques passe-câbles Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm 2 rails de montage 18 x 39 mm
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 800 mm
Nombre de portes	1
Remarque	Le joint blindé CEM est nécessaire pour les armoires juxtaposées
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	135 kg
Poids net	121
Poids brut	135
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	332,6 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
EAN	4028177924468
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbation

Approbation

Bureau Veritas
DNV-GL
UL + C-UL (listed)

Certificats

Finition

Explications

Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK