

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.227

Sistema de armários modulares VX25

Estado: 19-10-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.227 - Sistema de armários modulares VX25

Armário para seccionadores verticais

Sistemas modulares para a distribuição de energia elétrica com seccionadores verticais sob carga para fusíveis (Jean Müller ou ABB).

Recursos

Cód. Ref.	VX 9680.227
Material	Chapa de aço de 1,5 mm
Superfície	Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Porta, teto e painel traseiro: pintura eletroforética por imersão, acabamento externo com pintura eletrostática a pó, pintura texturizada Chapas de base: galvanizadas
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Estrutura do armário Porta Chapa de teto Painel traseiro Chapas de base Coberturas de acabamento frontal Fecho: palheta dupla de 3 mm Laterais de espaço funcional Estrutura para montagem de seccionadores verticais com fusíveis (marca ABB SlimLine/Jean Müller SASIL)
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	Até IP 3X, dependendo das chapas de fechamento
Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Dimensões	Largura: 1.200 mm Altura: 2.200 mm Profundidade: 800 mm
Emb.	1 unid.

Recursos

Peso/embalagem	158,9 kg
Peso líquido	158.95
Peso bruto	176.4
PCF/PU (cradle-to-gate)	391,5 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	4028177937055
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprovações

Certificados	Superfície
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK