## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 9680.207 Sistema de armários modulares VX25

Estado: 10-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



# VX 9680.207 - 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 9680.207
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)

© Rittal 2025

### Recursos

Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	Up to IP 2X (depending on the panels)
Test specification	IEC 61 439-1/-2
	IEC 61 641
Dimensões	Largura: 1.200 mm
	Altura: 2.000 mm
	Profundidade: 800 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	149.6
Peso bruto	166.2
PCF/emb (cadle to gate)	368,6 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
EAN	4028177937079
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Aprovações

Certificados	Superfície
Explicações	Declaration of conformity
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3