

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.207

Sistema de armarios ensamblables VX25

Estado: 04-05-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.207 - Sistema de armarios ensamblables VX25

Armario para regletas con fusibles

Sistemas de ensamblaje para la distribución de energía eléctrica con regletas bajo carga para fusibles (fabricante ABB o Jean Müller).

Características

| | |
|--|--|
| Referencia | VX 9680.207 |
| Material | Chapa de acero, 1,5 mm |
| Superficie | Armazón de armario: imprimación por inmersión Puerta, techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Chapas de entrada de cables: galvanizadas |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Armazón del armario Puerta Chapa de techo Dorsal Chapas de entrada de cables Placas frontales Cierre: doble paletón 3 mm Laterales área de función Armazón para regletas con fusibles (marca ABB SlimLine/Jean Müller SASIL) |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | Hasta IP 3X, en función del revestimiento |
| Test specification | IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641 |
| Dimensiones | Anchura: 1.200 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 800 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 149.6 |

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Peso bruto | 166.2 |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 368,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| EAN | 4028177937079 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Certificados | Superficie |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |
