

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 9680.025

# Sistema de armarios ensamblables VX25

Estado: 19/10/2024 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 9680.025 - 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 9680.025
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: 1.000 mm Altura: 2.200 mm Profundidad: 600 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	135.2 kg

# Características

---

Peso neto	135.2
Peso bruto	146.4
PCF/PU (cradle-to-gate)	333,1 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	4028177937048
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Aprobaciones

---

Certificados	Superficie
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK