

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9670.025

Sistemas de ensamblaje TS 8

Estado: 9/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9670.025 - Sistemas de ensamblaje TS 8 Armario para regletas con fusibles

Sistemas de ensamblaje TS 8 para la distribución de energía eléctrica con regletas de fusibles de los fabricantes Jean Müller o ABB.

Características

Referencia	SV 9670.025
Material	Chapa de acero
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Puerta(s), techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Chapas de entrada de cables: galvanizadas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Armazón de armario con puerta con bisagras a la derecha, abertura por la izquierda Techo Dorsal Chapas de entrada de cables, tres piezas Cierre: doble paletón 3 mm 4 cáncamos de transporte Armazón para regletas con fusibles (marca ABB SlimLine/Jean Müller SASIL)
Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Grado de protección IP según IEC 60 529	Hasta IP 3X, en función del revestimiento
Dimensiones	Anchura: 1.000 mm Altura: 2.200 mm Profundidad: 600 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	133.5
Peso bruto	144.2

Características

EAN 4028177814554

ETIM 9 EC002525

ECLASS 8.0 27180101

Aprobaciones

Explicaciones Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK