

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.025

Armadi componibili VX25

Stato: 10/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



VX 9680.025 - Armadi componibili VX25 Armadio per interruttori-sezionatori

Armadi componibili per la distribuzione dell'energia elettrica con interruttori-sezionatori per fusibili (ABB o Jean Müller).



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 9680.025
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Porta, tetto, parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Lamiere di fondo: zionate
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Struttura dell'armadio Porta Tetto Parete posteriore Lamiere di fondo Pannelli frontali Chiusura: doppio pettine 3 mm Pannelli laterali per scomparti funzionali Telaio di montaggio per interruttori-sezionatori con fusibili (case produttrici ABB SlimLine, Jean Müller SASIL)

Caratteristiche

Grado di protezione IP secondo EN 60 529 Fino a IP 2X (a seconda delle coperture)

Test specification IEC 61 439-1/-2
IEC 61 641

Dimensioni Larghezza: 1.000 mm
Altezza: 2.200 mm
Profondità: 600 mm

Confezione 1 pz.

Peso netto 135.2

Peso lordo 146.4

PCF/VE (Cradle-to-Gate) 333,1 kg CO₂ eq (Cat B)

Nota sulla classificazione PCF Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato

EAN 4028177937048

ETIM 9 EC000261

ECLASS 8.0 27180101

Approvazioni

Certificati Superficie

Spiegazioni Dichiarazione di conformità
Dichiarazione di conformità UK