

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8245.000

Armadi componibili VX25

Stato: 31/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8245.000 - Armadi componibili VX25 Armadio

I componenti per la realizzazione di un armadio elettrico o di comando: telaio dell'armadio con due porte anteriori, parete posteriore, piastra di montaggio, tetto, piastre di fondo in più parti. Una dotazione standard per un quadro perfetto.



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8245.000
Materiale	Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Porta, tetto, parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Piastra di montaggio e lamiere del fondo: zincate
Colore	RAL 7035

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Struttura dell'armadio Porta/e Battuta della porta a destra, reversibile a sinistra Tetto Parete posteriore Lamiere di fondo Piastra di montaggio 2 profili di montaggio 18 x 39 mm Chiusura: doppio pettine 3 mm
Dimensioni	Larghezza: 1.200 mm Altezza: 1.400 mm Profondità: 500 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	1.099 mm x 1.296 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Codice IK	IK10
Numero di porte	2
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	129.5
Peso lordo	141
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	347,4 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	4028177813564
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27180101

Approvazioni

Approvazioni

Bureau Veritas
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Certificati

Superficie

Spiegazioni

Dichiarazione del costruttore
Dichiarazione di conformità
Dichiarazione di conformità UK
PCF-declaration