

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8004.000**

**Armadi componibili VX25**

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8004.000 - 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 8004.000
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: 1.000 mm Altezza: 2.000 mm Profondità: 400 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	899 mm x 1.896 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	148.3
Peso lordo	151.8
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	374,5 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	4028177813526
E-Number Sweden	E3465093
ETIM 9	EC000261

# Caratteristiche

---

ETIM 8 EC000261

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
-------------	---