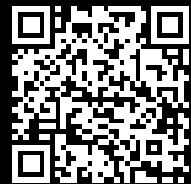


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8828.000

## Armadi componibili VX25

Stato: 18/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8828.000 - Armadi componibili VX25 Armadio

I componenti Basic per la realizzazione di un quadro elettrico o di comando: telaio dell'armadio con una o 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 8828.000
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: 800 mm Altezza: 2.200 mm Profondità: 800 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 2.096 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	NEMA 12
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Codice IK	IK10
Numero di porte	1
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	298,501 lb
Peso lordo	323,633 lb
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	362,2 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
Codice tariffa doganale	9403200082
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Caratteristiche

---

Descrizione prodotto      VX Baying enclosure system, WHD: 800x2200x800 mm, Sheet steel, with mounting plate, single door at the front

# Approvazioni

---

Approvazioni      UL + C-UL (listed)

---

Certificati      Superficie

---

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