

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8410.000

Armadi componibili VX25

Stato: 10/02/2026 (Fonte: ittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8410.000 - Armadi componibili VX25 Armadio per elettronica

Ideale per componenti 19" e subrack 19": con profili 19" anteriori, telaio frontale, porta posteriore tetto e lamiera del tetto in più parti



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8410.000
Materiale	<p>Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm</p> <p>Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm</p> <p>Pannello frontale: alluminio estruso con angolari in pressofusione di zinco</p> <p>Porta posteriore: lamiera d'acciaio, 2,0 mm</p> <p>Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm</p> <p>Profili di adattamento 19": lamiera d'acciaio, 2 mm</p>
Superficie	<p>Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione</p> <p>Tetto, parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata</p> <p>Pannello frontale: verniciatura a polvere</p> <p>Lamiere di fondo: zincate</p>
Colore	RAL 7035

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Struttura dell'armadio Telaio frontale (incernierato a destra, trattenuto a sinistra tramite fermi magnetici) Porta posteriore (battuta a destra, reversibile a sinistra) Tetto Lamiere di fondo Profili di adattamento 19", anteriori
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 1.600 mm Profondità: 600 mm
Altezza di montaggio per componenti	33 HE
Confezione	1 pz.
Peso netto	55.3
Peso lordo	58
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	142,9 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	94032080
EAN	4028177920231
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Certificati Superficie