

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8410.000

Armadi componibili VX25

Stato: 18/04/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

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

| | |
|------------|---|
| Nr. d'ord. | VX 8410.000 |
| Materiale | Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Pannello frontale: alluminio estruso con angolari in pressofusione di zinco Porta posteriore: lamiera d'acciaio, 2,0 mm Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm Profili di adattamento 19": lamiera d'acciaio, 2 mm |
| Superficie | Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Tetto, parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Pannello frontale: verniciatura a polvere Lamiere di fondo: zincate |
| 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 per pack (cradle-to-gate) | 142,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| EAN | 4028177920231 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Approvazioni

| | |
|-------------|------------|
| Certificati | Superficie |
|-------------|------------|