

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.408

Armadi componibili VX25

Stato: 13/09/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.408 - Armadi componibili VX25 Armadio di distribuzione

Armadi componibili VX, per allestimenti con porte parziali e segregazione interna modulare.

Caratteristiche

| | |
|--|---|
| Codice prodotto | VX 9680.408 |
| Materiale | Lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| Superficie | Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Parete posteriore: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Lamiere di fondo: zincate |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Struttura dell'armadio Parete posteriore Lamiere di fondo |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | Fino a IP 54, in base ai pannelli scelti |
| Test specification | IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641 |
| Dimensioni | Larghezza: 400 mm Altezza: 2.000 mm Profondità: 800 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 37.2 |
| Peso lordo | 40.2 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 113,3 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 | 4028177929753 |
| ETIM 9 | EC000261 |

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27180101

Approvazioni

Certificati

Superficie

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK