

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.500

Flangia superiore incernierata

Stato: 8/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.500 - Flangia superiore incernierata per VX

Per l'installazione dei dispositivi di comando e visualizzazione, in abbinamento alla parte frontale modulare e alla traversa di protezione.

Caratteristiche

| | |
|---|--|
| Codice prodotto | VX 8620.500 |
| Descrizione prodotto | Per l'installazione dei dispositivi di comando e visualizzazione, in abbinamento alla parte frontale modulare e alla traversa di protezione. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio, 2 mm |
| Superficie | Verniciatura bucciata |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Flangia Cerniere Chiusura a filo con inserto a doppio pettine 3 mm Materiale di fissaggio |
| Dimensioni | Altezza: 300 mm |
| Adatti per | Larghezza: 600 mm |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 54 |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 3,7 kg |
| Peso lordo | 4,317 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 15,2 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 | 83024200 |
| ETIM 9 | EC002617 |
| ECLASS 8.0 | 27189260 |

Caratteristiche

Descrizione prodotto

VX Flangia Superiore Incernierata 600X300 mm

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK