

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.324

Pannello frontale, superiore, cieco

Stato: 13/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.324 - Pannello frontale, superiore, cieco per VX

Come chiusura superiore in presenza di porte parziali.



Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Codice prodotto | SV 9682.324 |
| Esecuzione | senza fori di aerazione |
| Descrizione prodotto | Come chiusura superiore della parte frontale modulare in presenza di porte parziali. I pannelli frontali sono asportabili dall'esterno allentando le viti. La traversa di separazione necessaria per il montaggio è fornita in dotazione con le porte parziali. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio, 1,5 mm |
| Superficie | Verniciatura bucciata |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Materiale di fissaggio |
| Dimensioni | Altezza: 300 mm |
| Adatti per | Larghezza: = 400 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 1,96 kg |
| Peso lordo | 2,28 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 8,6 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 |

Caratteristiche

| | |
|----------------------|---|
| ETIM 9 | EC000456 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |
| Descrizione prodotto | VX Pannello frontale, superiore, IP 54, LA.: 400x300 mm |

Approvazioni

| | |
|--------------|--|
| Approvazioni | DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità UK |
