

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.246

Porta in vetro a due battenti verticali

Stato: 9/12/2025 (Fonte: ittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

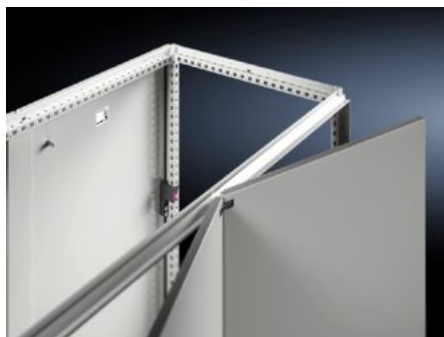
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.246 - Porta in vetro a due battenti verticali per VX IT

Pareti laterali, divise verticalmente, per VX IT



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 5301.246
Vantaggi	<p>Maneggevolezza e praticità</p> <p>Facile chiusura grazie alle serrature a scatto</p> <p>Accesso ottimale a tutti i componenti di montaggio</p> <p>L'apertura è possibile solo agendo tramite elementi di bloccaggio interni qualora si richieda libero accesso attraverso le porte, ma la sicurezza dagli accessi non autorizzati è significativamente aumentata</p> <p>Smontaggio completo dei singoli elementi laterali possibile in qualsiasi momento senza attrezzi</p>
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Verniciatura a polvere
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	2 elementi laterali Profilo di montaggio 6 cerniere 4 chiusure rapide Materiale di fissaggio
Indicazioni per il montaggio	L'accesso attraverso le porte anteriori e posteriori deve essere garantito

Caratteristiche

Adatti per	Tipo di contenitore: VX IT Altezza: = 2.000 mm Profondità: = 800 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 20
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	22.5
Peso lordo	24.5
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	87,6 kg CO ₂ 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	94039910
EAN	4028177955875
E-Number Sweden	E7282561
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101