

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.502

Flangia superiore incernierata

Stato: 6/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.502 - 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 8620.502
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: 1.200 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54
Confezione	1 pz.
Peso netto	7,89 kg
Peso lordo	8,18 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	31,2 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 1200X300 mm

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK