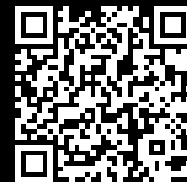


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.160 Pannello di chiusura

Stato: 21/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.160 - Pannello di chiusura per sistema TopPult TP

Come coperchio della parte inferiore del basamento TP.



Caratteristiche

Codice prodotto	CM 5001.160
Descrizione prodotto	Per coprire tutta l'apertura del tetto quando il basamento è utilizzato stand-alone.
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Verniciatura bucciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Dimensioni	Altezza: 24,5 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: TP basamenti Larghezza: = 1.200 mm Profondità: = 400 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	NEMA 12
Confezione	1 pz.
Peso netto	7,6 kg
Peso lordo	8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	28,2 kg CO2 eq (Cat B)

Caratteristiche

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
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descrizione prodotto	CM Coperchio di chiusura, per TP, per LxP: 1200x400 mm

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK