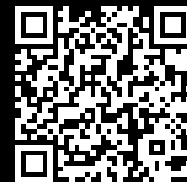


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# CM 5001.160

## Pannello di chiusura

Stato: 13/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://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