

Rittal – The System.

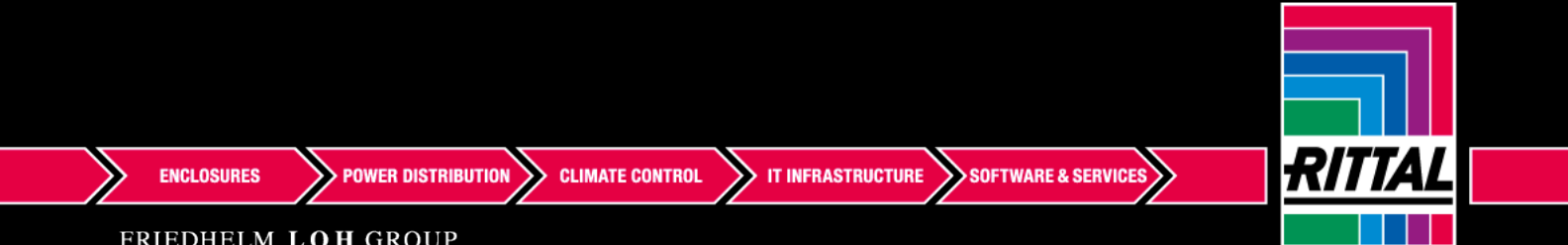
Faster – better – everywhere.



CM 5001.160

Pannello di chiusura

Stato: 9/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



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 |
| Peso lordo | 8 |
| 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 |
| EAN | 4028177501584 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

Approvazioni

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