

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CM 5001.160 Abschlussplatte

Stand: 22.05.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# CM 5001.160 - Abschlussplatte für TP

Als Deckel eines TP Unterteils.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	CM 5001.160
Produktbeschreibung	Zur Abdeckung der kompletten Bodenöffnung bei CM oder der kompletten Dachöffnung bei Solo-Einsatz der TopPult Unterteile.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Höhe: 24,5 mm
Passend für	Gehäusotyp: TP Unterteile Breite: = 1.200 mm Tiefe: = 400 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Schutzart NEMA	NEMA 12
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	7,6 kg
Bruttogewicht	8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	28,2 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert

# Eigenschaften

---

Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	CM Abschlussplatte, für TP, für BT: 1200x400 mm

---

# Approbationen

---

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

---