

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.140

Płyta zamykająca

Stan: 30.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.140 - Płyta zamykająca do TP

Jako pokrywa dolnej części TP.



Cechy

| | |
|--------------------------------|--|
| Nr kat. | CM 5001.140 |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Powierzchnia | Lakier strukturalny |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Wraz z zestawem montażowym |
| Wymiary | Wysokość: 24,5 mm |
| Pasujący do | Typ obudowy: TP Części dolne Szerokość: = 800 mm Głębokość: = 400 mm |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 55 |
| Klasa ochrony NEMA | NEMA 12 |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 5,37 kg |
| Masa brutto | 5,653 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 19,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 94039910 |

Cechy

| | |
|---------------|--|
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Opis produktu | CM Płyta zamykająca do TP, do SxG 800x400 mm |

Aprobaty

| | |
|-------------|---|
| Aprobaty | UL + C-UL (listed) |
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK |