

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.075

Mocowanie płyt montażowych

Stan: 25.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.075 - Mocowanie płyt montażowych do pulpitów stojących TP, dolnych części pulpitu, dla wysokich dynamicznych obciążeń

Do zredukowania drgań płyty montażowej.



Cechy

Nr kat.	CM 5001.075
Opis produktu	Do zredukowania drgań płyty montażowej.
Zastosowania	W transporcie z ciężką zabudową Przy zastosowaniach dynamicznych, kiedy należy zastosować bezpośrednie połączenie do ściany/konstrukcji nośnej (np. w szafach znajdujących się w ruchu np w systemach dźwigowych)
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Możliwości montażu	Po prostu zainstalować w istniejących otworach płyty montażowej. Mocowanie ściennie od wewnątrz: Bezpośrednio kątownikiem i obudową do ściany/konstrukcji nośnej. Mocowanie ściennie od zewnątrz: Śruby np. do uchwytu mocowania ściennego mogą zostać wkręcone w blaszaną nakrętkę od zewnątrz.
Wskazówka	Sprawdzone w odniesieniu do PN-EN 60 721 stopień przenikliwości 3M4, z ciężarem 150 kg rozłożonym równomiernie na płycie montażowej.
Opak.	1 szt.

Cechy

Waga netto	0,45 kg
Masa brutto	0,456 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,8 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	83024900
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	CM Mocowanie płyt montażowych, do pulpitów stojących, części dolnych pulpitu TP