

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.075

Upevnění montážních desek

Stát: 25.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.075 - Upevnění montážních desek pro kompaktní pulty TP, spodní díly pultů, pro vysoce dynamická zatížení

Ke snížení vibrací montážní desky.



Funkce

Obj. číslo	CM 5001.075
Popis výrobku	Ke snížení vibrací montážní desky.
Oblasti použití	Při přepravě s těžkými nástavbami Pro dynamické aplikace, pokud má být vytvořeno přímé spojení se stěnovou/nosnou konstrukcí (např. u skříní, které se rovněž pohybují, např. u jeřábových zařízení apod.)
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Pozinkovaný
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Možnosti montáže	Jednoduše se přišroubuje do stávajících otvorů montážní desky Upevnění na stěnu zevnitř: přímo pomocí úhelníku a skříně ke stěně, resp. nosné konstrukci. Upevnění na stěně zvenku: šrouby, např. pro držák k upevnění na stěnu se dají jednoduše zašroubovat zvenku do matice.
Poznámka	Zkoušeno dle předpisů normy DIN EN 60 721, součinitel podélné plnosti 3M4, s hmotností 150 kg rozloženou rovnoměrně na montážní desce
Balení	1 ks

Funkce

Netto hmotnost	0,45 kg
Brutto hmotnost	0,456 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,8 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	83024900
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Popis výrobku	CM upevnění montážních desek, pro stojanové pulty, TP spodní díly pultu