

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.075

Kit de fixation pour plaques de montage

État: 25/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.075 - Kit de fixation pour plaques de montage pour pupitres monobloc TP, parties inférieures de pupitres pour charges dynamiques élevées

Pour la réduction des vibrations de la plaque de montage.



Caractéristiques

Référence	CM 5001.075
Description produit	Pour la réduction des vibrations de la plaque de montage.
Domaines d'application	Pour le transport avec des équipements lourds Pour les applications dynamiques, lorsqu'une liaison directe avec le mur / la structure portante doit être réalisée (p. ex. pour des armoires embarquées, des grues, etc.)
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Possibilités de montage	À prémonter simplement sur les perçages présents sur la plaque de montage Fixation murale par l'intérieur : directement à travers l'équerre et l'armoire, sur le mur ou la structure. Fixation murale par l'extérieur : les vis, p. ex. pour pattes de fixation murale, peuvent simplement être vissées de l'extérieur dans l'écrou à tôle.
Remarque	Vérifié selon la norme EN 60 721, degré 3M4, avec un poids de 150 kg uniformément réparti sur la plaque de montage
Unité d'emballage	1 p.

Caractéristiques

Poids net	0,45 kg
Poids brut	0,456 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	1,8 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	83024900
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Description produit	CM Fixation pour plaque de montage, pour pupitre monobloc, partie inférieure de pupitre TP