

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5001.130

Plaque d'obturation

État: 07.04.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5001.130 - Plaque d'obturation pour TP

Comme couvercle d'une partie inférieure de pupitre TP.



Caractéristiques

| | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | CM 5001.130 |
| Description produit | Pour le recouvrement de l'ouverture inférieure complète des coffrets CM ou de l'ouverture de toit complète pour parties inférieures de pupitres TP en utilisation individuelle. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Laque texturée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Dimensions | Hauteur: 24,5 mm |
| Convient à | Type de coffret: Parties inférieures TP Largeur: = 600 mm Profondeur: = 400 mm |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 12 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 3,65 kg |
| Poids brut | 4,52 kg |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 15,2 kg CO2 eq (Cat B) |

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Description produit | CM Plaque d'obturation pour TP, pour LP : 600x400 mm |

Approbation

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------|
| Approbation | UL + C-UL (listed) |
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |