

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# CM 5001.140

## Plaque d'obturation

État: 30/05/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CM 5001.140 - Plaque d'obturation pour TP

Comme couvercle d'une partie inférieure de pupitre TP.



## Caractéristiques

Référence	CM 5001.140
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: = 800 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	5,37 kg
Poids brut	5,653 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	19,6 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

# Caractéristiques

---

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 : 800x400 mm

---

# Approbation

---

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

---