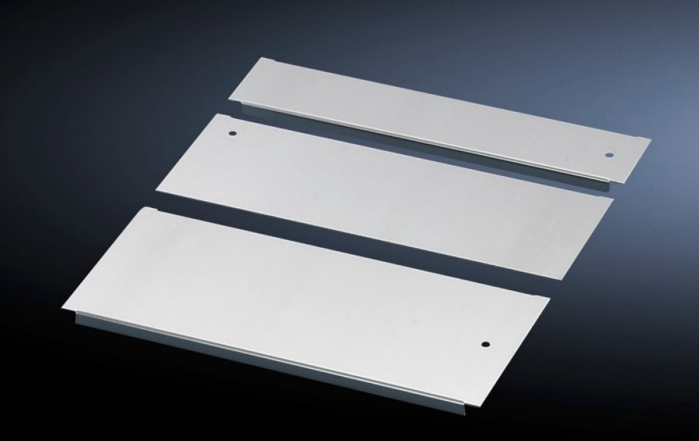
#### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# CM 5001.212 Plaque passe-câbles

État: 2025-10-28 (La source: rittal.com/ca-fr)



## CM 5001.212 - Plaque passe-câbles pour TP

Vous n'avez à vous soucier ni de l'équipotentialité (établie par les éléments de fixation), ni des points de mise à la masse : tout est déjà prévu.

#### Caractéristiques

Référence	CM 5001.212
Description produit	L'équipotentialité via les éléments de fixation ainsi que les points de mise à la masse sont prévus.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Remarque	Pour augmenter la stabilité et assurer l'introduction universelle des câbles dans les armoires de 1 000, 1 200 et 1 600 mm de largeur, l'ouverture de la base est en deux parties et peut être configurée différemment.  La combinaison de plusieurs plaques passe-câbles est nécessaire pour fermer totalement la base dans la baie TS IT.
Dimensions	Profondeur: 50 mm
Convient à	Type de coffret: TS IT TS CM TP Largeur: = 1.000 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.519
Poids brut	0.534
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177523166
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620

© Rittal 2025

## Caractéristiques

ECLASS 8.0

27189261

© Rittal 2025 3