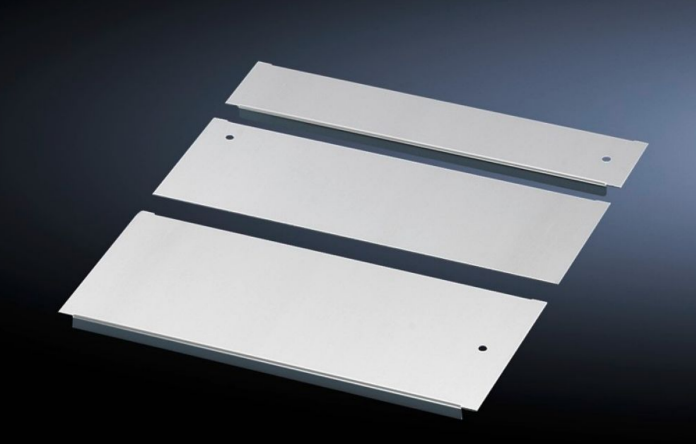
### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





## DK 5502.550 Plaque passe-câbles

État: 14.11.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



# DK 5502.550 - Plaque passe-câbles pour baies TS IT, TX CableNet

L'équipotentialité via les éléments de fixation ainsi que les points de mise à la masse sont prévus. Le kit de plaques passe-câbles est destiné au recouvrement complet de l'ouverture de fond.

#### Caractéristiques

Référence	DK 5502.550
Modèle	Plaque passe-câbles pleine avec tôle coulissante, en plusieurs parties
Description produit	L'équipotentialité est réalisée par les éléments de fixation et les points de mise à la masse. Kit de plaques passe-câbles : Pour fermer intégralement l'ouverture inférieure de la baie. Plaques passe-câbles modulaires : Sélectionner les modules en fonction de l'application.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: TS IT TX CableNet Largeur: 800 mm Profondeur: 1.000 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	7.94
Poids brut	8.42
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	32,1 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	94039910

© Rittal 2025 2

### Caractéristiques

EAN	4028177682498
E-Number Sweden	E7239575
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3