

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5502.550 Plaque passe-câbles

État: 16.01.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# 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<br>TX CableNet<br>Largeur: 800 mm<br>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   |

# Caractéristiques

---

|     |               |
|-----|---------------|
| EAN | 4028177682498 |
|-----|---------------|

---

|                 |          |
|-----------------|----------|
| E-Number Sweden | E7239575 |
|-----------------|----------|

---

|        |          |
|--------|----------|
| ETIM 9 | EC002620 |
|--------|----------|

---

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
|------------|----------|