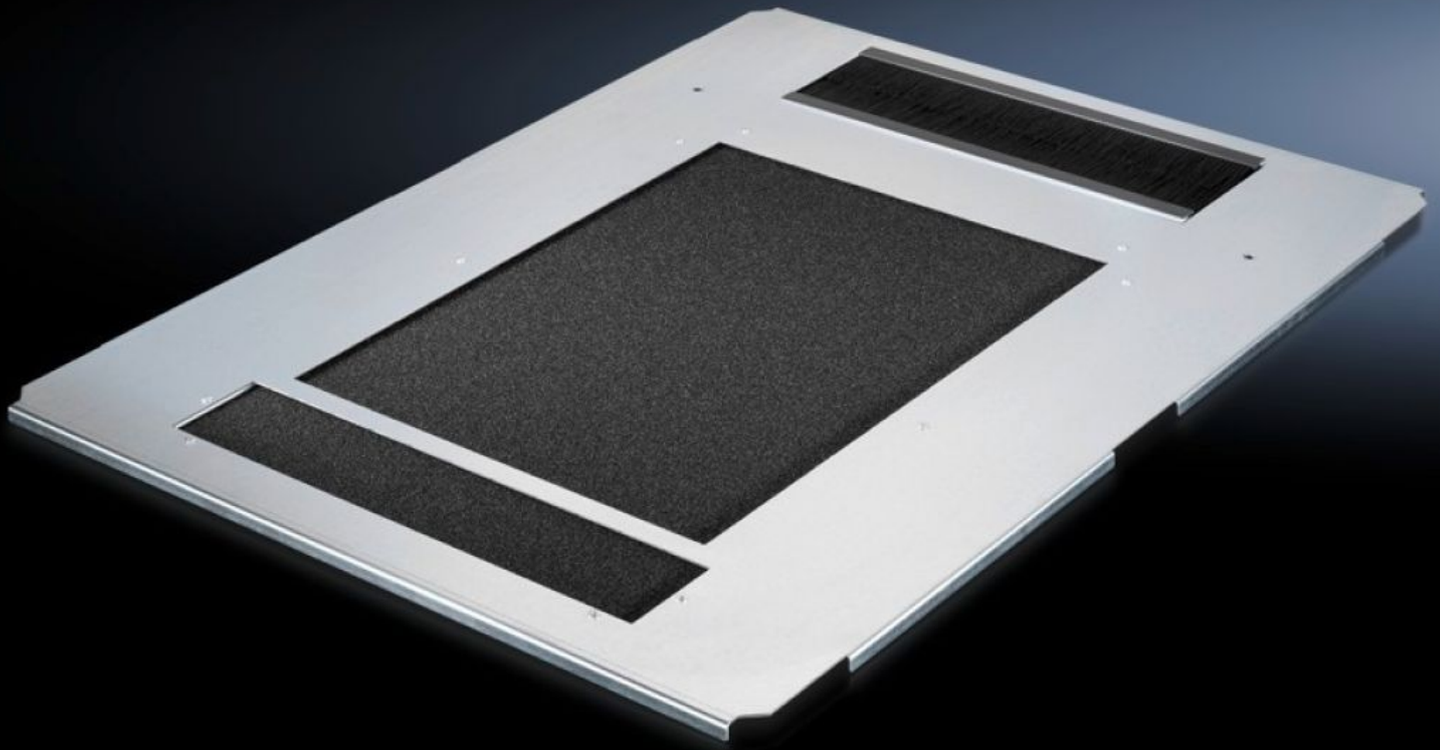


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.360

**Plaque passe-câbles monobloc
ajourée**

État: 10.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

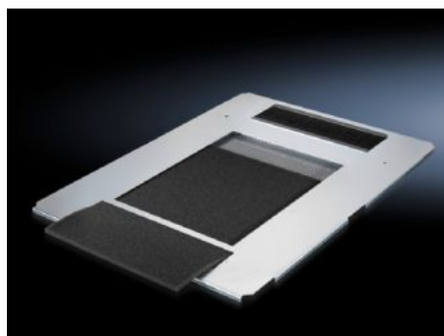
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.360 - Plaque passe-câbles monobloc ajourée 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 5502.360
Description produit	Pour recouvrir entièrement la base ouverte de l'ossature. Plaque perforée sur toute sa surface qui permet l'introduction d'air froid depuis la base ou le socle. La circulation de l'air froid est ainsi assurée, en particulier dans les baies équipées d'un refroidissement actif. Brosse passe-câbles à l'arrière pour faciliter le passage des câbles depuis le bas sur toute la largeur de la baie. Guides intégrés pour installer et remplacer les cartouches filtrantes en toute simplicité.
Matériau	Tôle d'acier Garniture à brosses : plastique, UL 94-HB Cartouche filtrante : mousse
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Plaque passe-câbles monobloc ajourée, avec passage de câbles à l'arrière Cartouche filtrante Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: TS IT Largeur: 600 mm Profondeur: 1.200 mm

Caractéristiques

Unité d'emballage	1 p.
Poids net	4.59
Poids brut	6.39
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177707849
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261