

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7825.386

**Plaques passe-câbles modulaires
ajourées, avec régulateur de débit
d'air**

État: 07.12.2025 (La source: ittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7825.386 - Plaques passe-câbles modulaires ajourées, avec régulateur de débit d'air pour DK-TS

Les tôles de fond modulaires, avec aération et régulateur de débit d'air permettent de contrôler le flux d'air circulant du plancher technique vers les composants intégrés dans la baie.



Caractéristiques

Référence	DK 7825.386
Description produit	Pour un flux d'air contrôlé depuis le plancher technique vers les composants intégrés dans la baie. Des lamelles permettent de régler l'ouverture d'entrée d'air de manière personnalisée entre 10 % et 80 %. Lorsque la partie arrière de la baie est cloisonnée avec des plaques passe-câbles, la répartition du flux d'air dans le plancher technique peut être adapté aux besoins de chaque baie. Il est possible de combiner à souhait la plaque passe-câbles modulaire avec toutes les plaques passe-câbles. Les plaques passe-câbles modulaires étant dotées de vis de fixation conductrices, il est inutile de réaliser une mise à la masse.
Matériau	Tôle d'acier
Composition de la livraison	Plaques passe-câbles modulaires ajourées Cartouche filtrante Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: TS 8 Largeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	3.01
Poids brut	3.21

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 94039910

EAN 4028177551145

ECLASS 8.0 27189261