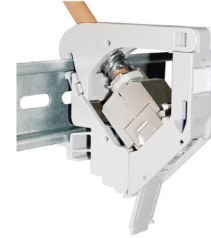


## Adaptateur pour montage sur rail Keystone IP20

pour 1 module Keystone  
for 1 Keystone module



- 1 Couvercle latéral
- 2 Champs d'étiquetage
- 3 Clapet de protection anti-poussière
- 4 Ressort pour mise à la terre

Adaptateur pour montage sur rail pour 1 module Keystone (voir ci-dessous les types)

### Description

Adaptateur pour montage sur rail avec indice de protection IP20 pour 1 module blindé ou non-blindé avec fixation Keystone.

Peut être fixé sur chaque rail standard (DIN) de 35 mm - il doit y avoir une distance minimale de 10 mm entre le rail et le backplane pour le montage de l'adaptateur pour montage sur rail.

18 mm sans couvercles latéraux

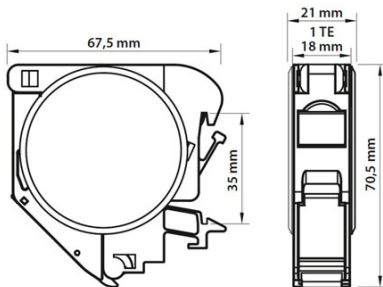
Boîtier en plastique avec champ d'étiquetage et clapet de protection anti-poussière. Mise à la terre réalisée par l'intermédiaire d'un ressort intégré pour mise à la terre (via le rail).

Sa largeur permet une installation de jusqu'à 12 modules d'affilés dans un distributeur électrique standard.

Lorsque plusieurs adaptateurs pour montage sur rail sont montés en une rangée, deux couvercles latéraux (de 1,5 mm chacun) sont nécessaires pour terminer la rangée et pour assurer une indice de protection IP20.

Livraison sans module.

Pour la transmission des protocoles Ethernet en câblage structuré dans des environnements industriels.



### Application

Convient pour les modules Datwyler suivants :

- RJ45 module KS-TC Cat. 6A (IEC) blindé
- PS GG45 7A, blindé
- RJ45 module KS-T Plus Cat.6A, blindé
- RJ45 module KS-T Cat.6/EA, blindé
- RJ45 module KS-TS Cat.6/EA, blindé
- RJ45 module KS-T Cat.5e, blindé
- RJ45 module KU-T Cat.6, non blindé
- RJ45 module KU-T Cat.5e, non blindé

### Versions

Número de matériau	Produit	Couleur	Poids [kg]	Unité d'emballage
418026	Rail adapter Keystone IP20 for 1 module with Keystone fitting (delivery without module)	gris	0,02 kg	1 pc.

