

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7111.212

Chaînes guide-câbles pour une utilisation universelle

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7111.212 - Chaînon guide-câbles pour une utilisation universelle

Pour le guidage structuré des faisceaux de câbles, fixation sur le côté des montants pour une utilisation universelle, élément de jonction.

Caractéristiques

Référence	DK 7111.212
Description produit	Les chaînon guide-câbles, prévus pour le guidage structuré des faisceaux de câbles, se fixent partout dans la baie en fonction des besoins.
Domaines d'application	Fixation sur le côté des montants pour une utilisation universelle pour le guidage vertical et horizontal des câbles dans la baie ou dans le niveau de répartition.
Matériau	Elément porteur : tôle d'acier Chaînon de guidage des câbles, éléments de jonction : plastique UL 94-V0
Couleur	RAL 9005
Composition de la livraison	Chaînon de guidage des câbles Éléments de jonction
Number connection combs	5
Remarque	Dimensions des compartiments individuels (H x P) env. 34 x 100 mm
Unités de hauteur	1 U
Unité d'emballage	10 p.
Poids net	0,74 kg
Poids brut	0,845 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	3,2 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

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Description produit	Chaînon de guidage de câbles
