

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7320.721

Poignées, électromagnétiques

État: 23/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7320.721 - Poignées, électromagnétiques pour CMC III et interface IoT

Poignées à intégrer dans différents systèmes d'armoires.

Caractéristiques

Référence	DK 7320.721
Modèle	Poignée confort avec fonction passe
Description produit	Pour la commande et la surveillance via une unité de commande du type CMC III ou interface IoT.
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	2 adaptateurs pour porte vitrée Brides de câbles Adaptateur pour serrures semi-cylindriques Câble de raccordement (3 m) avec fiche RJ 12 Matériel de fixation inclus
Type de verrouillage	Fonction passe (avec fonction d'ouverture de secours)
Courant nominal max.	0,1 A
Nombre de participants par interface IoT (max.)	16
Nombre de participants de l'UC compacte (max.)	2
Nombre de participants de l'UC (max.)	16
Number subscribers per PDU note	Max. 5 unités avec une alimentation via PoE
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,99 kg
Poids brut	0,992 kg
Numéro du tarif douanier	83024110
ETIM 9	EC000327

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27409217

Description produit

Poignée Confort électromagnétique CMC-TC

Approbation

Explications

Déclaration fabricant

Déclaration de conformité