

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.490

**Câble de connexion CAN-Bus CMC
III**

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.490 - Câble de connexion CAN-Bus CMC III

Raccordement des unités CAN-Bus pour la transmission des informations et de l'énergie.

Caractéristiques

Référence	DK 7030.490
Description produit	Pour le câblage de l'UC avec les détecteurs CAN-Bus III, unités III, unités de commande III sous forme de bus, également entre eux. Grâce à ses différentes longueurs, le système CMC III peut s'adapter à différentes applications et être monté de manière personnalisée.
Domaines d'application	Connexion des unités du bus CAN. Transmission des informations et de l'énergie des différentes unités de bus CAN.
Longueur	4 m
Dimensions	Longueur: 4 m
Interfaces / raccordements	Fiche (type): RJ45RJ45
Plage de température de fonctionnement	0 °C...55 °C
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	5...95 %
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,1 kg
Poids brut	0,16 kg
Numéro du tarif douanier	85444290
ETIM 9	EC000313
ECLASS 8.0	27189253
Description produit	Câble de connexion CAN-Bus 4,0m CMC III