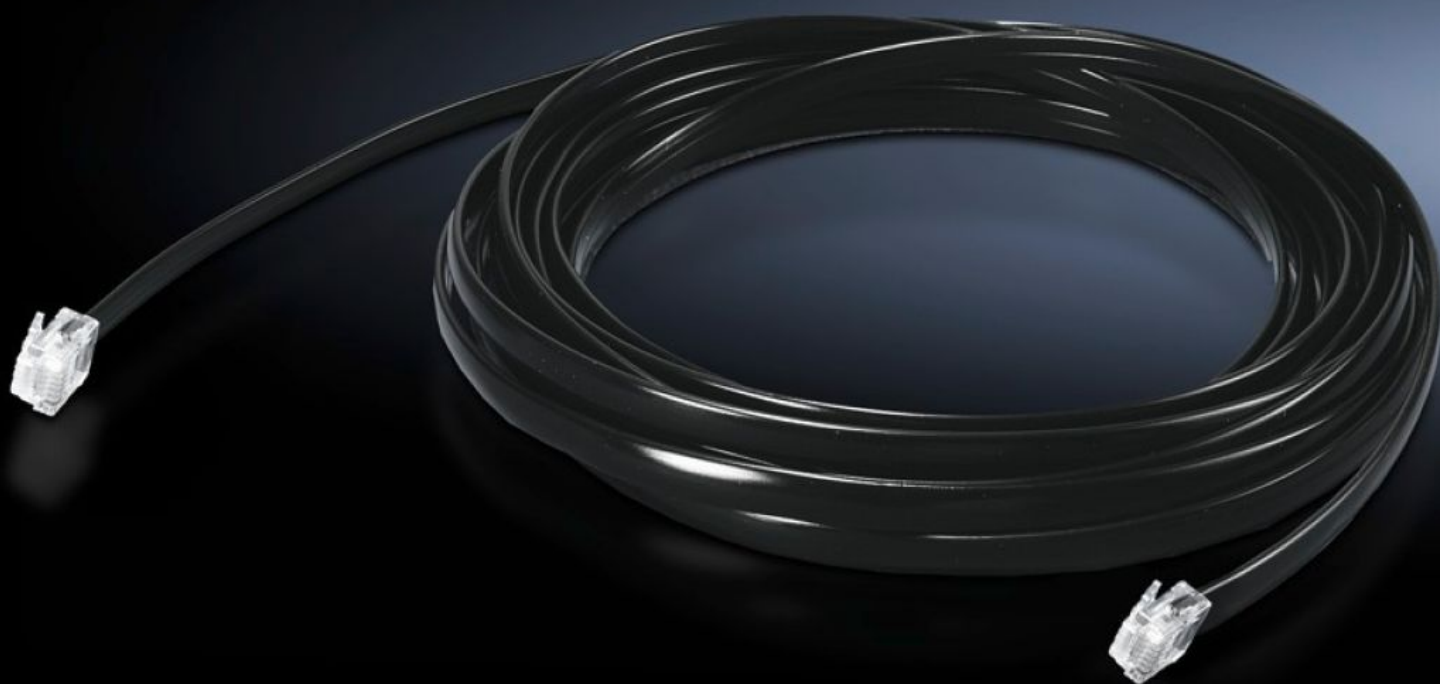


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7030.480**

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

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.480 - Câble de connexion CAN-Bus CMC III

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

## Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Référence                                    | DK 7030.480   |
| 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.<br>Transmission des informations et de l'énergie des différentes unités de bus CAN.  |
| Longueur                                     | 3 m   |
| Dimensions                                   | Longueur: 3 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/UE                                     | 0,131 kg  |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                  | 0   |
| Numéro du tarif douanier                     | 85444290  |
| EAN  | 4028177695924   |
| ETIM 7.0                                     | EC000313  |
| ECLASS 8.0                                   | 27189253  |

# Approbation

---

Approbation

GOST