

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7030.092**

**Cabo de ligação CAN Bus do CMC  
III**

Estado: 13/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.092 - Cabo de ligação CAN Bus do CMC III

Interliga as unidades CAN Bus para transmissão de informação e energia.

## Recursos

|  |   |
|--|---|
| Cód. Ref.                                | DK 7030.092   |
| Descrição do produto                     | Para fazer a ligação entre a unidade de processamento e os sensores III, as unidades III e as unidades de controle III do CAN Bus e entre esses componentes. As versões com diferentes medidas de comprimento possibilitam adaptar o sistema CMC III a várias aplicações, formando uma estrutura personalizada. |
| Aplicações                               | Conexão das unidades CAN Bus.<br>Transmissão de informações e energia de cada uma das unidades da rede CAN Bus.   |
| Comprimento                              | 1,5 m   |
| Dimensões                                | Comprimento: 1,5 m  |
| Interfaces/conexões                      | Conector (tipo): RJ45RJ45   |
| Faixa de temperatura de serviço          | 0 °C...55 °C  |
| Umidade relativa do ar (sem condensação) | 5...95 %  |
| Emb.                                     | 1 unid.   |
| Peso líquido                             | 0,06 kg   |
| Peso bruto                               | 0,071 kg  |
| Número da tarifa alfandegária            | 85444290  |
| ETIM 9                                   | EC000313  |
| ECLASS 8.0                               | 27189253  |
| Descrição do produto                     | CMC III CAN-Bus Connection cable RJ45 1.  |