

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.128

# Sensores CMC III

Estado: 28/06/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.128 - Sensores CMC III

Sensor de acesso CMC III VX

## Recursos

|  |  |
|--|--|
| Cód. Ref.                                | DK 7030.128  |
| Modelo                                   | Sensor de acesso VX  |
| Descrição do produto                     | Os sensores CMC III são utilizados para monitorar o ambiente físico e podem ser conectados diretamente à unidade de processamento por meio de um cabo de ligação CAN Bus RJ45. Os sensores também podem ser interconectados em forma de Bus. |
| Vantagens                                | Conexão rápida e identificação automática graças ao sistema Plug & Play<br>A alimentação de energia é realizada por meio da interface CAN Bus.   |
| Aplicações                               | Monitoramento de armários na área de TI, no setor industrial e na engenharia civil.<br>Monitoramento de armários, salas e contêineres em aplicações na TI.   |
| Funcionamento                            | Inclusão de parâmetros físicos do ambiente   |
| Modelo                                   | Sensor: contato reed/ímã<br>No máximo 5 contatos reed em linha   |
| Material                                 | Plástico   |
| Escopo de fornecimento                   | Sensor<br>Placa de montagem<br>Inclui material de fixação<br>Sensor de acesso VX<br>Cabo de 0,5 m  |
| Conexão com a rede CAN Bus               | Indireto através de interfaces CMC III CAN Bus   |
| Faixa de temperatura de serviço          | 5 °C...45 °C   |
| Umidade relativa do ar (sem condensação) | 5...95 %   |
| Emb.                                     | 1 unid.  |

## Recursos

---

|   |   |
|---|---|
| Peso líquido  | 0,085 kg  |
| Peso bruto  | 0,09 kg   |
| PCF/emb (cadle to gate)                                   | 0,3 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária                             | 85319000  |
| ETIM 9  | EC002627  |
| ECLASS 8.0  | 27189253  |
| Descrição do produto                                      | CMC III Sensor de acesso sistema VX   |

## Aprovações

---

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| Explicações | Declaration of conformity |
|-------------|---------------------------|