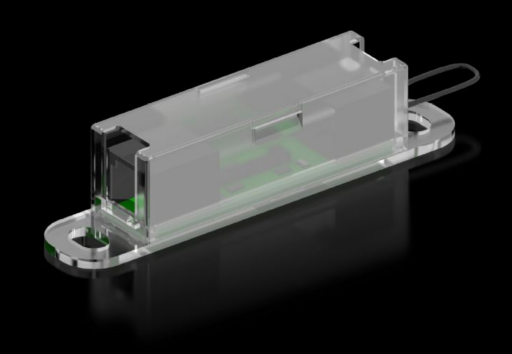
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7030.128 Sensores CMC III

Estado: 07-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



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 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. Monitoramento de armários, salas e contêiners em aplicações na TI.
Funcionamento	Inclusão de parâmetros físicos do ambiente
Modelo	Sensor: contato reed/ímã No máximo 5 contatos reed em linha
Material	Plástico
Escopo de fornecimento	Sensor Placa de montagem Inclui material de fixação Sensor de acesso VX 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 °C45 °C
Umidade relativa do ar (sem condensação)	595 %
Emb.	1 unid.

© Rittal 2025

Recursos

0.085
0.09
0,3 kg CO2 eq (Cat B)
Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
85319000
4028177925830
EC002627
27189253

Aprovações

Explicações Declaration of conformity

© Rittal 2025 3