

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Sensores CMC III – DK 7030.128

Data de publicação : 4/Jan/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Sensores CMC III – DK 7030.128

Criado: 04.01.2022 em www.rittal.com/br-pt



Descrição do produto

| | |
|--------------------------------|--|
| Modelo: | Sensor de acesso VX |
| Descrição: | 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. |
| Equipamento: | Sensor: contato reed/imã No máximo 5 contatos reed em linha |
| Aplicações: | Monitoramento de armários na área de TI, no setor industrial e na engenharia civil. Monitoramento de armários, salas e contêineres em aplicações na TI. |
| Material: | Plástico |
| Escopo de fornecimento: | Sensor Placa de montagem Inclui material de fixação Sensor de acesso VX Cabo de 0,5 m |

Descrição do produto

| | |
|------------------------------------|--|
| Tensão nominal de serviço: | 24 V (DC) |
| Conexão com a rede CAN Bus: | Indireto através de interfaces CMC III CAN Bus |
| Temperatura de | Operação (ambiente): +5 °C...+45 °C |

serviço:

| | |
|--|-------------------------------------|
| Umidade relativa do ar (sem condensação): | Operação (ambiente): 5 % - 95 % |
| Emb.: | 1 unid. |
| Peso/embalagem: | 0,09 kg |
| Teor de cobre (kg / unidade): | 0 |
| EAN: | 4028177925830 |
| Número da tarifa alfandegária: | 85319000 |
| ETIM 7.0: | EC002627 |
| ETIM 6.0: | EC002627 |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 27189253 |
| eCl@ss 6.0/6.1: | 27189253 |
| Descrição do produto: | CMC III Sensor de acesso sistema VX |
| Aprovações | |
| Aprovações: | UL + C-UL |
| Certificados: | IEC |