

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► CMC III Sensoren – DK 7030.128

Stand : 12.07.2021

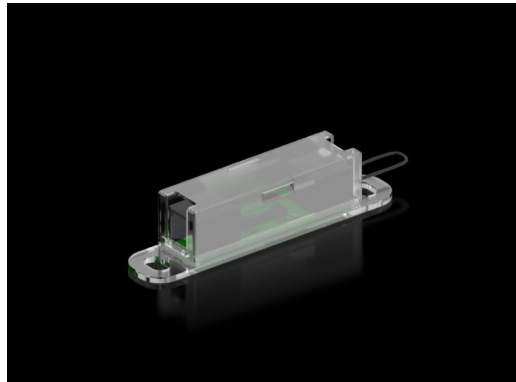
SCHALTSCHRÄNKE ► STROMVERTEILUNG ► KLIMATISIERUNG ► IT-INFRASTRUKTUR ► SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# CMC III Sensoren – DK 7030.128

erstellt am: 12.07.2021 auf [www.ittal.com/de-de](http://www.ittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

**Ausführung:** Zugangssensor VX

**Beschreibung:** Die CMC III Sensoren dienen zur Überwachung der physikalischen Umgebung und können über ein CAN-Bus Verbindungskabel RJ45 direkt an die PU angebunden werden. Weiter können die Sensoren untereinander als Bus verbunden werden.

**Nutzen:** Schneller Anschluss und automatische Erkennung durch Plug & Play  
Die Energieversorgung erfolgt über die CAN-Bus Schnittstelle.

**Ausstattung:** Sensor: Reedkontakt/Magnet  
Max. 5 Reedkontakte in Reihe

**Einsatzgebiete:** Überwachen von Schränken in der IT, Industrie und Gebäudetechnik.  
Überwachen von Schränken, Räumen und Containern im IT-Umfeld.

**Material:** Kunststoff

**Lieferumfang:** Sensor  
Montageplatte  
Inkl. Befestigungsmaterial  
Zugangssensor VX  
Kabel 0,5 m

## Produktbeschreibung

**Bemessungsbetriebsspannung:** 24 V (DC)

**Anschluss an den CAN-Bus:** Indirekt über CMC III CAN Bus Interfaces

**Betriebstemperatur:** Betrieb (Umgebung): +5 °C...+45 °C

<b>Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend):</b>	Betrieb (Umgebung): 5 % - 95 %
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>Gewicht/VE:</b>	0,09 kg
<b>Kupferanteil (kg / Stück):</b>	0
<b>EAN:</b>	4028177925830
<b>Zolltarifnummer:</b>	85319000
<b>ETIM 7.0:</b>	EC002627
<b>ETIM 6.0:</b>	EC002627
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27189253
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27189253
<b>Produktbeschreibung:</b>	CMC III Zugangssensor VX

## Approbationen

<b>Approbationen:</b>	UL + C-UL
<b>Zertifikate:</b>	IEC