

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.100

## Senzor vodila CMC III CAN

State: 13.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.100 - Senzor vodila CMC III CAN

Za priklop CMC-TC senzorja.

## Features

Št. Modela	DK 7030.100
Zasnova	Za priklop 5 senzorjev dostopa ali enega detektorja dima, enega detektorja gibanja, enega napetostnega monitorja 48 V DC ali enega senzorja puščanja.
Opis izdelka	Senzor CAN vodila CMC III omogoča povezavo določenih senzorjev iz sistema CMC-TC s trenutnim CMC III. To omogoča nadgradnjo starejših aplikacij s procesorsko enoto/Compact CMC III. Poleg dveh priključkov CAN vodila ima enota še en priključek za enega od senzorjev CMC-TC. Enota tako deluje kot vmesnik med senzorjem CMC-TC in trenutnim procesorskim sistemom CMC III ter prilagaja podatke senzorjev protokolu CAN vodila.
Prednosti	Hitra povezava in samodejno zaznavanje s funkcijo plug & play Napajanje se omogoči s povezavo z vmesnikom CAN-BUS.
Tehnični podatki	2 x CAN vodilo CMC III: RJ45 za kabel CAN vodila LED zasloni (zadaj) Optični (LED) in zvočni (alarmni zvok) prikaz stanja Časovna funkcija z uporabo ure z realnim časom z NTP Povezava LDAP(S)/Radius/Active Directory Integriran GbE vmesnik s spletnim strežnikom za avtonomno delovanje brez drugih komponent Trenutne meritve je mogoče priklicati prek vmesnika CMC III z uporabo brskalnika, SNMP ali OPC-UA in jih prilagoditi.
Aplikacije	Nadzor ohišij v IT, industriji in upravljanju objektov
Način delovanja	Nastavitve je mogoče nastaviti s procesno enoto CMC III Prikaz stanja z vgrajeno LED diodo Trenutne meritve je mogoče priklicati prek vmesnika CMC III z uporabo brskalnika, SNMP ali OPC-UA in jih prilagoditi. Samodejna alarmna sporočila po elektronski pošti, SMS sporočilih ali SNMP sistemu, ko je presežena mejna vrednost

# Features

Material	Plastika Spredaj: gladko Ohišje: teksturirano
Barva	Ohišje: RAL 7035 Spredaj: RAL 9005
Obseg dobave	Senzor Montažna plošča Sestavni deli Montažni deli
Vhodna povezava	RJ 45 RJ12
Sistem vmesniškega vodila	2 x RJ45 CAN bus
Vmesniki	RJ12
Št. sodelujočih kompaktnih PU (maks.)	4
Št. sodelujočih PU (maks.)	16
Mere	Širina: 110 mm Višina: 30 mm Globina: 40 mm
Delovno temperaturno območje	0 °C...55 °C
Vlažnost okolice (brez kondenzacije)	5...95 %
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,12 kg
Bruto teža	0,18 kg
Carinska tarifna številka	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Opis izdelka	DK CMC III CAN bus sensor, For connecting CMC-TC sensors, WHD: 110x30x40 mm, Interfaces: RJ12, 2xRJ45 CAN bus

# Approvals

---

Approvals

UL + C-UL (listed)

---

Explanations

Manufacturer's declaration

Declaration of conformity