

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.200 CMC III CAN-Bus Access

State: 2026-05-01 (Source: [rittal.com/se-sv](http://rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.200 - CMC III CAN-Bus Access

För anslutning av ett handtag och en avläsningsapparat för övervakning av en dörr.

## Features

Art. nr.	DK 7030.200
Utförande	Med integrerad IR-åtkomstsensor. För anslutning av ett handtag och/eller en CMC III-läsare.
Produktbeskrivning	Med CMC III CAN-Bus Access kan elektromagnetiska handtag och avläsningsystem kopplas till CMC III-systemet eller IoT-gränssnittet. Till varje CMC III CAN-Bus Access kan ett handtag och som tillval även ett CMC III avläsningsystem kopplas. CMC III CAN-Bus Access har en integrerad IR-sensor för övervakning av dörren. Det elektromagnetiska handtaget övervakas och styrs av CMC III. Om ett avläsningsystem ansluts kan handtagen öppnas med en sifferkod eller transponderkort. Ett avläsningsystem kan hantera upp till 16 handtag samtidigt.
Fördelar	Snabb anslutning och automatisk identifiering med plug & play Energiförsörjningen sker via CAN-Bus-gränssnittet.
Användningsområden	Övervakning och styrning av elektromagnetiska handtag på skåp inom områdena IT, industri och byggnadsteknik
Funktion	Inställningar kan göras med CMC III Processing Unit eller via IoT-gränssnittet Statusvisning med integrerad LED Via nätverksgränssnittet på CMC III eller IoT-gränssnittet kan de aktuella mätvärdena hämtas med webbläsare, SNMP eller OPC-UA och inställningar göras Automatiskt larm per e-post, SMS eller SNMP-Trap om gränsvärdet överskrids
Material	Plast Front: Slät Material: Struktur
Färg	Skåp: RAL 7035 Front: RAL 9005

# Features

---

Leveransens omfattning	CMC III CAN-Bus Access Installations- och snabbinstruktion Fastsättningsmaterial för montage i skåp Montageclips för fastsättning av profilskenor Fastsättningsmaterial för ytor Fastsättningstillbehör Fastsättningsmaterial för montage på skåp
Gränssnitt Bus-system	2 x RJ45 CAN-Bus
Gränssnitt	RJ12 Flatkontakt för CMC III-läsare
Antal deltagare per IoT-gränssnitt (max.)	16
Antal deltagare PU compact (max.)	2
Antal deltagare PU (max.)	16
Dimension	Bredd: 110 mm Höjd: 30 mm Djup: 40 mm
Driftstemperatur	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,2 kg
Bruttovikt	0,212 kg
Tullvarukod	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivning	DK CMC III CAN-Bus access, BHD: 110x30x40 mm 2 x RJ45 CAN-Bus, RJ12

# Approvals

# Approvals

---

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring

---