

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.200 CMC III CAN-bus access

Staat: 23-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.200 - CMC III CAN-bus access

Voor het aansluiten van een handgreep en een kaartlezer ter bewaking van een deur.

Functies

Bestelnr.	DK 7030.200
Uitvoering	Met geïntegreerde infrarood toegangssensor. Voor de koppeling van een handgreep en/of een CMC III kaartlezer.
Product omschrijving	Met de CMC III CAN-bus-access kunnen elektromagnetische handgrepen en leessystemen met het CMC III-systeem of de IoT-interface worden verbonden. Op een CMC CAN-bus-access kan altijd een handgreep en optioneel een CMC III-leessysteem worden aangesloten. De CMC III CAN-bus-access beschikt over een geïntegreerde infrarood sensor voor de statusbewaking van de deur. De elektromagnetische handgreep wordt door de CMC III bewaakt en bestuurd. Wanneer een leessysteem is aangesloten, kunnen de handgrepen via cijfercodes of een transponderkaart worden vrijgegeven. Met een leessysteem kunnen tot zestien handgrepen voor deuren tegelijkertijd worden beheerd.
Voordelen	Snelle aansluiting en automatische herkenning met Plug & Play De voeding vindt plaats via de CAN-bus-interface.
Toepassingsgebieden	Bewaken en besturen van elektromagnetische handgrepen op kasten in IT- en industriële omgevingen alsmede in de gebouwentechiek
Mogelijkheden	Instellingen zijn via de software van de CMC III-processing unit of de IoT-interface aan te geven. Statusindicatie door geïntegreerde LED Via de netwerkinterface van de CMC III of de IoT-interface zijn de actuele meetwaarden per browser, SNMP of OPC-UA worden op te roepen en kunnen instellingen worden aangegeven Automatische alarmering per e-mail, SMS of SNMP-Trap bij overschrijden van een grenswaarde
Materiaal	Kunststof Front: glad Behuizing: structuur

Functies

Kleur	Kast: RAL 7035 Voorzijde: RAL 9005
Levering	CMC III CAN-bus access Installatie- en korte bedieningshandleiding Bevestigingsmateriaal voor montage in de kast Montageclips voor montagerailbevestiging Befestigingsmateriaal voor vlakke delen Bevestigingstoebehoren Bevestigingsmateriaal voor montage aan de kast
Interfaces bussysteem	2 x RJ45 CAN-bus
Interfaces	RJ12 Vlaksteker voor CMC III lezer
Aantal deelnemers per IoT-interface (max.)	16
Aantal deelnemers PU compact (max.)	2
Aantal deelnemers PU (max.)	16
Afmetingen	Breedte: 110 mm Hoogte: 30 mm Diepte: 40 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	0 °C...55 °C
Luchtvochtigheid (niet condenserend)	5...95 %
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,2 kg
Brutogewicht	0,212 kg
Douanetariefnummer	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Product omschrijving	CMC III CAN-Bus Unit Access

Goedkeuringen

Goedkeuringen

UL + C-UL (listed)

Verklaringen

Fabrikantverklaring

Verklaring van conformiteit