

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.040 CMC III I/O Units

State: 2026-05-23 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.040 - CMC III I/O Units

Övervakning av upp till åtta digitala ingångar och styrning av upp till fyra reläer.



Features

Art. nr.	DK 7030.040
Produktbeskrivning	I mjukvaran kan reläerna kopplas mot mätvärden så villkoren utlöser reläerna under bestämda förhållanden. På så sätt kan utrustning kontrolleras och meddelanden vidarebefordras. Fungerar inte tillsammans med Processing Unit Compact.
Fördelar	Snabb anslutning och automatisk identifiering med plug & play Litet platsbehov tack vare tätt sittande in- och utgångar.
Funktion	Automatisk detektering med kontinuerlig numrering med hjälp av Processing Unit Energiförsörjningen sker via CAN-Bus-gränssnittet. Statusvisning med integrerad LED Ingångar för potentialfria signaler Reläutgång (växelkontakt) som klarar belastning upp till max. 24 V(DC)/1 A
Material	Plast Front: Slät Material: Struktur
Färg	Skåp: RAL 7035 Front: RAL 9005
Leveransens omfattning	CMC III I/O Unit Inkl. fastsättningsmaterial för montage på ytor

Features

Gränssnitt Bus-system	2 x RJ45 CAN-Bus
Gränssnitt	8 digitala ingångar 4 reläutgångar (max. 24 V DC/1 A)
Antal deltagare per IoT-gränssnitt (max.)	16
Antal deltagare PU (max.)	8
Observera:	Kan inte köras med Processing Unit Compact
Dimension	Bredd: 138 mm Höjd: 40 mm Djup: 132 mm
Driftstemperatur	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,5 kg
Bruttovikt	0,56 kg
Tullvarukod	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivning	DK CMC III I/O enhet, med 8 digitala ingångar och 4 reläutgångar, BHD: 138x40x132 mm

Approvals

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