

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.040 CMC III I/O-enheter

Stat: 28.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.040 - CMC III I/O-enheter

Overvåking av opptil åtte digitale innganger og styring av opptil fire reléer.



Funksjoner

Art.nr	DK 7030.040
Produktbeskrivelse	Reléene kan kobles til måleverdiene i programmet, slik at disse bestemmer omkoblingen. På denne måten kan apparater styres eller meldinger sendes videre. Kan ikke drives med prosesseringsenheten Compact.
Fordeler	Hurtig tilkobling og automatisk registrering via Plug & Play Lite plassbehov på grunn av høy konsentrasjon av inn- og utganger.
Virkemåte	Automatisk busrekkefølge med fortløpende nummer via prosesseringsenheten Energiforsyningen skjer via CAN-bus grensesnittet. Statusindikering via integrert LED Innganger for potensialfrie signaler Reléutgang (vekselkontakt) kan belastes inntil maks. 24 V (DC) / 1 A
Materiale	Plast Front: glatt Kapsling: Struktur
Farge	Skap: RAL 7035 Front: RAL 9005
Leveringsomfang	CMC III I/O-enhet Inkl. festemateriell for montering på flater

Funksjoner

Grensesnitt bus-system	2 x RJ45 CAN-bus
Grensesnitt	8 digitale innganger 4 relé-utganger (maks. 24 V DC/1 A)
Antall deltakere IoT-grensesnitt (maks.)	16
Antall deltakere PU (maks.)	8
Henvisning	Kan ikke brukes sammen med prosesseringsenheten Compact
Dimensjoner	Bredde: 138 mm Høyde: 40 mm Dybde: 132 mm
Driftstemperaturområde	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,5 kg
Bruttovekt	0,56 kg
Tolltariffnummer	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivelse	DK CMC III I/O-enheter, med 8 digitale innganger og 4 relé-utganger, BHD: 138x40x132 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Produsenterklæring Samsvarserklæring