

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.040

# Jednotky CMC III I/O

Stát: 23.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.040 - Jednotky CMC III I/O

Kontrola až osmi digitálních vstupů a řízení až čtyř relé.



## Funkce

Obj. číslo	DK 7030.040
Popis výrobku	Relé lze v softwaru propojit s měřenými hodnotami tak, aby se relé za určitých okolností přepnula. Tímto způsobem lze kontrolovat přístroje nebo předávat hlášení. Nelze používat s Procesorovou jednotkou Compact.
Výhody	Rychlé připojení a automatické rozpoznání pomocí Plug & Play Malý potřebný prostor díky vysoké koncentraci vstupů a výstupů.
Popis funkce	Automatický sled sběrnic s pořadovým číslem zajišťovaný řídicí jednotkou Napájení elektrickou energií se provádí přes rozhraní CAN-Bus. Indikace stavu prostřednictvím integrované LED diody Vstupy pro bezpotenciální signály Reléový výstup (přepínací kontakt) se zatížitelností max. 24 V (DC)/1 A
Materiál	Plast Čelní strana: hladká Skříň: strukturovaná prášková barva
Barva	Skříň: RAL 7035 Čelní strana: RAL 9005
Rozsah dodávky	Jednotka CMC III I/O Včetně upevňovacího materiálu pro montáž na plochy

# Funkce

Rozhraní systému Bus	2 x RJ45 sběrnice CAN-Bus
Rozhraní	8 digitálních vstupů 4 reléové výstupy (max. 24 V DC/1 A)
Počet účastníků pro každé IoT Interface (max.)	16
Počet účastníků PU (max.)	8
Poznámka	Nelze používat s řídicí jednotkou Compact
Rozměry	Šířka: 138 mm Výška: 40 mm Hloubka: 132 mm
Rozsah provozních teplot	0 °C...55 °C
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	5...95 %
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,5 kg
Brutto hmotnost	0,56 kg
Číslo celní sazby	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Popis výrobku	Jednotka CMC III I/O, 8 digitálních vst.

# Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě