

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.200

CMC III CAN bus hozzáférés

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.200 - CMC III CAN bus hozzáférés

Egy fogantyú és egy leolvasó készülék csatlakoztatásához, egy ajtó felügyeletéhez.

Jellemzők

Cikkszám	DK 7030.200
Kivitel	Integrált infravörös hozzáférésérzékelővel. Egy fogantyú és/vagy egy CMC III olvasóberendezés csatlakoztatásához.
Termékleírás	A CMC III CAN bus hozzáféréssel elektromágneses fogantyúk és olvasórendszerek csatlakoztathatók a CMC III rendszerhez vagy az IoT interfészhez. Egy CMC III CAN bus hozzáféréshez egy fogantyú és opcionálisan egy CMC III olvasórendszer csatlakoztatható. A CMC III CAN bus hozzáférés integrált infravörös érzékelővel rendelkezik az ajtó állapotának felügyeletéhez. Az elektromágneses fogantyút a CMC III felügyeli és vezérli. Egy olvasórendszer csatlakoztatásával a fogantyúk számkóddal és transzponder kártyával nyithatók. Egy olvasórendszerrel legfeljebb 16 ajtófogantyú kezelhető egyszerre.
Előnyei	Gyors csatlakoztatás és automatikus felismerés Plug & Play eszközökkel Az energiaellátás a CAN busz csatlakozófelületen keresztül történik.
Alkalmazási területek	Elektromágneses fogantyúk felügyelete és vezérlése IT, ipari és az épülettechnika területén használt szekrényeknél
Működési elv	A beállítások a CMC III feldolgozóegységen vagy az IoT interfészen keresztül végezhetők el Állapotjelzés a beépített LED-en Az aktuális méréseket és beállításokat a CMC III interfészen vagy az IoT interfészen keresztül lehet böngészővel, SNMP-vel vagy OPC-UA-val végrehajtani Automatikus riasztás e-mail-ben vagy SNMP trap-en keresztül határérték átlépésekor
Anyag	Műanyag Elülső oldal: sima Ház: Felület
Szín	Ház: RAL 7035 Elülső oldal: RAL 9005

Jellemzők

Egységcsomag	CMC III CAN bus hozzáférés Telepítési és rövid üzemeltetési útmutató Rögzítési segédanyag a szekrényben történő felszereléshez Szerelőcsipeszek tartósín rögzítéséhez Rögzítési segédanyag felületekhez Rögzítéshez szükséges tartozékok Rögzítési segédanyag a szekrényre történő szereléshez
Bus rendszer interfészek	2 x RJ45 CAN bus
Csatlakozófelületek	RJ12 Lapos csatlakozó CMC III olvasóberendezésekhez
Részt vevő IoT interfészek száma (max.)	16
Részt vevő kompakt PU egységek száma (max.)	2
Részvevő PU egységek száma (max.)	16
Méret	Szélesség: 110 mm Magasság: 30 mm Mélység: 40 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	0 °C...55 °C
Páratartalom (páralecsapódás nélkül)	5...95 %
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,2 kg
Bruttó tömeg	0,212 kg
Vámtarifaszám	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Termékleírás	DK CMCIII CAN Busz hozzáférés, integrált infravörös hozzáférésérzékelővel

Jóváhagyások

Jóváhagyások

UL + C-UL (listed)

Magyarázatok

Gyártói nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat