

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.128 CMC III érzékelők

Állapot: 2026.04.18. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.128 - CMC III érzékelők

CMC III hozzáférés-érzékelő, VX

Jellemzők

Cikkszám	DK 7030.128
Kivitel	VX hozzáférésérzékelő
Termékleírás	A CMC III érzékelők a fizikai környezet felügyeletére szolgálnak, és egy RJ45 CAN-busz csatlakozókábelrel közvetlenül csatlakoztathatók a feldolgozóegységhez. Az érzékelők a buszrendszerben egymással összekapcsolhatók.
Előnyei	Gyors csatlakoztatás és automatikus felismerés Plug & Play eszközökkel Az energiaellátás a CAN busz csatlakozófelületen keresztül történik.
Alkalmazási területek	Székényfelügyelet informatikában, iparban és épületfenntartásban. Székények, helyiségek és konténerek felügyelete informatikai környezetben.
Működési elv	Fizikai környezeti paraméterek rögzítése.
Kivitel	Érzékelő: mágneses Reed-érzékelő Max. 5 Reed-érzékelő sorba kötve
Anyag	Műanyag
Egységcsomag	Érzékelő Szerelőlap Rögzítési segédanyagokkal együtt VX hozzáférésérzékelő Kábel, 0,5 m
Csatlakozás CAN buszhoz	Közvetett CMC III CAN busz csatlakozófelületen keresztül
Üzemi hőmérséklettartomány	5 °C...45 °C
Páratartalom (páraleszapódás nélkül)	5...95 %
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,085 kg

Jellemzők

Bruttó tömeg	0,09 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	0,3 kg CO2 eq (Cat B)
Megjegyzés a PCF osztályhoz	B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján
Vámtarifaszám	85319000
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Termékleírás	CMC III Behatolás érzékelő

Jóváhagyások

Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat
--------------	---------------------------