

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.111 CMC III érzékelők

Állapot: 2026.05.21. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.111 - CMC III érzékelők

CMC III hőmérséklet-/nedvességérzékelő



Jellemzők

Cikkszám	DK 7030.111
Kivitel	Hőmérséklet-/nedvességérzékelő
Termékleírás	A CMC III érzékelők a fizikai környezet felügyeletére szolgálnak, és egy RJ45 CAN-busz csatlakozókábellel 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	A beállítások a CMC III feldolgozóegységen vagy az IoT interfészen keresztül végezhetőek el A CMC III hőmérséklet-/páratartalom-érzékelő felügyeli a környezeti hőmérsékletet és páratartalmat a székényben Az érzékelő beépített hőmérséklet-érzékelővel és beépített páratartalom-érzékelővel rendelkezik
Anyag	Műanyag Elülső oldal: sima Ház: Felület
Szín	Elülső oldal: RAL 9005 Ház: RAL 7035

Jellemzők

Egységcsomag	Érzékelő Szerelőlap Rögzítési segédanyagokkal együtt Hőmérséklet-/nedvességérzékelő
Csatlakozás CAN buszhoz	Közvetlen
Csatlakozófelületek	2 x RJ45 CAN bus
Részt vevő IoT interfészek száma (max.)	32
Részt vevő kompakt PU egységek száma (max.)	4
Résztvevő PU egységek száma (max.)	32
Résztvevő PDU egységek száma (max.)	16
Mérési módszer	Hőmérsékletérzékelő chip Páraérzékelő chip
Méret	Szélesség: 80 mm Magasság: 30 mm Mélység: 40 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	0 °C...55 °C
Páratartalom (páralecsapódás nélkül)	5...95 %
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,1 kg
Bruttó tömeg	0,16 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	0,8 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	90268020
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

Jellemzők

Termékleírás

DK CMCIII Hőmérséklet-/nedvességérzékelő

Jóváhagyások

Jóváhagyások

UL + C-UL (listed)

Magyarázatok

Gyártói nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat