

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.190 Érzékelők

Állapot: 2026.06.14. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.190 - Érzékelők CMC III-hoz, PDU-hoz és IoT interfészhez

Univerzális érzékelő két digitális bemenettel és egy analóg bemenettel, amelyek az adott alkalmazásnak megfelelően konfigurálhatók

Jellemzők

Cikkszám	DK 7010.190
Kivitel	Univerzális érzékelő
Előnyei	Gyors csatlakoztatás és automatikus felismerés Plug & Play eszközökkel Az energiaellátás a CAN busz csatlakozófelületen keresztül történik.
Alkalmazási területek	Szekrényfelügyelet informatikában, iparban és épületfenntartásban. Szekrények, helyiségek és konténerek felügyelete informatikai környezetben.
Működési elv	A beállítások a CMC III feldolgozóegységen, a PDU-n vagy az IoT interfészen keresztül végezhetők el Az érzékelő két digitális bemenettel és egy analóg bemenettel rendelkezik, amelyek az adott alkalmazásnak megfelelően konfigurálhatók A digitális bemenetek konfigurálhatók 2x potenciálmentes érintkező felügyeletére, 2x S0 bushoz (árammérő berendezések), vagy 1x Wiegand interfészhez (külső hozzáférési rendszerek). Az analóg bemenet használható 4 - 20 mA-es interfészként
Anyag	Műanyag
Felület	Elülső oldal: sima Ház: Felület
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	Univerzális érzékelő
Csatlakozás CAN buszhoz	Közvetlen
Csatlakozófelületek	2 x RJ45 CAN bus analóg, 4 - 20 mA 2 digitális bemenet/S0 busz/Wiegand

Jellemzők

Méret	Szélesség: 110 mm Magasság: 30 mm Mélység: 40 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	0 °C...45 °C
Páratartalom (páralecsapódás nélkül)	0...95 %
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,127 kg
Bruttó tömeg	0,157 kg
Vámtarifaszám	85319000
Termékleírás	Univerzális érzékelő, CMC III feldolgozóegységhez történő csatlakoztatáshoz, SzéMaMé: 110x30x40 mm, front: RAL 9005

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat