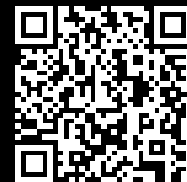


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.430 Čidla CMC III

Stát: 4.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.430 - Čidla CMC III

Čidlo netěsnosti CMC III

Funkce

| | |
|-------------------------------|--|
| Obj. číslo | DK 7030.430 |
| Provedení | Čidlo netěsnosti |
| Popis výrobku | Čidla CMC III slouží k monitorování fyzikálních vlastností prostředí a lze je pomocí propojovacího kabelu sběrnice CAN-Bus RJ45 připojit přímo k řídicí jednotce. Kromě toho lze čidla propojit i mezi sebou jako sběrnici. |
| Výhody | Rychlé připojení a automatické rozpoznání pomocí Plug & Play Napájení elektrickou energií se provádí přes rozhraní CAN-Bus. |
| Oblasti použití | Monitorování skříní v IT, průmyslu a technickém zařízení budov. Monitorování skříní, místností a kontejnerů v IT prostředí. |
| Popis funkce | Nastavení lze měnit pomocí webového rozhraní CMC III Procesorové jednotky či IoT jednotky. Čidlo netěsnosti CMC III disponuje externím senzorem montovaným svisle k podlaze Čidlo sleduje pomocí dvou kontaktů únik vodivých kapalin na podlaze (netěsnost) |
| Materiál | Plast Čelní strana: hladká Skříň: strukturovaná prášková barva |
| Barva | Čelní strana: RAL 9005 Skříň: RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Čidlo Montážní deska Včetně upevňovacího materiálu Externí sensorové čidlo s přívodním kabelem |
| Připojení ke sběrnici CAN-Bus | Přímo |
| Rozhraní | 2 x RJ45 sběrnice CAN-Bus Svorka |

Funkce

| | |
|--|--|
| Počet účastníků pro každé IoT Interface (max.) | 32 |
| Počet účastníků PU Compact (max.) | 4 |
| Počet účastníků PU (max.) | 32 |
| Počet účastníků PDU (max.) | 16 |
| Metoda měření | měření vodivosti |
| Rozměry | Šířka: 110 mm Výška: 30 mm Hloubka: 40 mm |
| Rozsah provozních teplot | 5 °C...45 °C |
| Vlhkost vzduchu (nekondenzující) | 5...95 % |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 0,26 kg |
| Brutto hmotnost | 0,283 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,1 kg CO2 eq (Cat B) |
| Upozornění ke třídě PCF | Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení |
| Číslo celní sazby | 85319000 |
| ETIM 9 | EC002627 |
| ECLASS 8.0 | 27189253 |
| Popis výrobku | DK CMC III sensor netěsnosti |

Schválení

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