

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.430 CMC III センサー

State: 2026/02/08 (Source: rittal.com/jp-ja)



DK 7030.430 - CMC III センサー

CMC III リークセンサー

Features

品番	DK 7030.430
仕様	漏水センサー
製品説明	CMC III センサーは、物理的環境の監視に使用され、CAN バス接続ケーブル RJ45 経由で直接 PU につなげることができます。センサーを互いにバス接続することも可能です。
メリット	プラグアンドプレイによる早い接続と自動認識 給電は、CANバスインターフェース経由で行われます。
用途	IT、工業と産業、建築技術におけるエンクロージャーの監視。 IT環境にあるエンクロージャー、ルームおよびコンテナを監視します。
機能方法	設定は、CMC III プロセッシングユニット、あるいは、IoT インターフェース経由でできます。 CMC III リークセンサーには、ボトムに対して垂直に取り付ける外付けセンサーが装備されています。 センサーは、2箇所の接点によって、床に導電性の液体が漏れていなか (リーケージ) を監視します
材質	プラスチック フロント側：光沢仕上げ エンクロージャー：テクスチャー
塗装色	フロント側：RAL 9005 エンクロージャー：RAL 7035

Features

同梱品	センサー マウンティングプレート 取り付け部品を含む 外部センサー、接続ケーブル付き
CANバスへの接続	直接
インターフェース	2 x RJ45 CANバス ターミナル
IoT インターフェースごとの最多 ログイン数	32
PU コンパクト最多ログイン数	4
PU 最多ログイン数	32
PDU 最多ログイン数	16
測定方法	伝導率測定
寸法：	幅: 110 mm 高さ: 30 mm 奥行: 40 mm
動作温度範囲	5 °C...45 °C
湿度(結露無きこと)	5...95 %
1パック	1 個
純質量	0.26
総質量	0.283
PCF/VE (Cradle to Gate)	1.1 kg CO2 eq (Cat B)
PCF クラス分けに関する注記	カテゴリーB：PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に基づいて概算されます
関税率番号	85319000

Features

EAN 4028177695825

ETIM 9 EC002627

ECLASS 8.0 27189253

Approvals

Approvals UL + C-UL (listed)

Explanations 製造者宣言書
CE適合宣言書