

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.220

## センサー

State: 2026/06/03 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.220 - センサー CMC III、PDU、LCP、IoT インターフェイス用

リークセンサーは、長さ 15 m のセンサーケーブルによって、床に導電性の液体が漏れていないか (リーケージ) を監視します。

## Features

品番	DK 7010.220
仕様	リークセンサー、エンクロージャー列用
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バスインターフェイ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	CMC III プロセッシングユニット、PDU、または IoT インターフェイス経由で設定可能です。 長さ15mのセンサーケーブルは、ボトム上に固定します。 センサーケーブルが導電性の液体と接触すると、センサーがリーケージを通報します
材質	プラスチック
表面	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	RAL 9005
同梱品	漏水センサー 検出ケーブル、15 m マウンティングプレート 取り付け部品を含む

# Features

CANバスへの接続	直接
インターフェース	2 x RJ45 CANバス
寸法：	幅: 110 mm 高さ: 30 mm 奥行: 40 mm
動作温度範囲	0 °C...45 °C
湿度(結露無きこと)	5...95 %
1パック	1 個
純質量	0.85 kg
総質量	1.057 kg
関税率番号	90261029
ETIM 9	EC002627
製品説明	DK リークセンサー、連結型エンクロージャー用、CAN バスインターフェース接続、幅x高さx奥行 110x30x40 mm、RAL 9005

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書