

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.120 センサー

State: 2026/04/13 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.120 - センサー CMC III、PDU、LCP、IoT インターフェース用

温湿度センサー、盤内温度と盤内湿度の監視に使用します。

## Features

品番	DK 7010.120
仕様	温度センサー/ 湿度センサー
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	温湿度センサーは、盤内温度と湿度を監視します センサーには、温度センサーおよび湿度センサーが内蔵されています。 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。
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	センサー マウンティングプレート 取り付け部品を含む
CANバスへの接続	直接

# Features

---

インターフェース	2 x RJ45 CANバス ポート
寸法：	幅: 80 mm 高さ: 30 mm 奥行: 40 mm
動作温度範囲	0 °C...55 °C
湿度(結露無きこと)	5...95 %
1パック	1 個
純質量	0.093 kg
総質量	0.145 kg
関税率番号	90269000
ETIM 9	EC002627
製品説明	DK 温湿度センサー、CAN バスインターフェース経由接続、幅x高さx奥行 80x30x40 mm、RAL 9005

---

# Approvals

---

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

---