

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.150 CMC III センサー

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.150 - CMC III センサー

CMC III アナログ差圧センサー

## Features

品番	DK 7030.150
仕様	アナログ差圧センサー
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 差圧センサーは、室内 2ヶ所の気圧を測定し、測定ヶ所間の圧力差を表示します。 室内の2ヶ所は、センサーに接続される細いホースで定義されます。 用途：コールドアイルコンテインメント、2重床
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 アナログ差圧センサー
CANバスへの接続	直接
インターフェース	2 x RJ45 CANバス
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	差圧測定
寸法：	幅: 110 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	0.4
総質量	0.539
PCF/VE (Cradle to Gate)	1.6 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
EAN	4028177659537

# Features

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