Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7010.110 センサ・

State: 2025/11/01 (Source: rittal.com/jp-ja)



DK 7010.110 - センサー for CMC III, PDU, LCP, IoT interface

Temperature sensor

Features

品番	DK 7010.110
仕様	Temperature sensor
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	The sensor monitors the ambient temperature in the enclosure 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。 アクティブ エアフローの場合は、ハウジングに組み入れられているセンサーを使用することができますが、アクティブ エアフローのないアプリケーションの場合は、付属の外付けNTCセンサーを接続する必要があります。 外部センサーの測定範囲: -40° C $\sim +80^{\circ}$ C
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

© Rittal 2025

Features

同梱品	外部温度センサー、接続ケーブルとプラグ付き NTCセンサー、長さ1.80 m 最長ケーブル長さ2 m
CANバスへの接続	直接
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 °C55 °C
湿度(結露無きこと)	095 %
1パック	1 個
純質量	0.111
総質量	0.163
関税率番号	90269000
ETIM 9	EC002627

Approvals

Explanations	CE適合宣言書
— · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

© Rittal 2025 3