

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.160

センサー

State: 2026/06/17 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.160 - センサー CMC III、PDU、LCP、IoT インターフェース用

アクセス監視センサーは、赤外線を使って、エンクロージャーのドアが開いているか閉じているかを監視します。内蔵された振動センサーは、破壊行為を検知すると警報を発します。

Features

品番	DK 7010.160
仕様	アクセス監視センサー
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	センサーには、赤外線発信器および受信機が内蔵されています。 アクセス監視センサーは、赤外線を使って、エンクロージャーのドアが開いているか閉じているかを監視します アクセス監視センサーは、3軸方向(xyz)に働く引力(g力)を監視します センサーは、エンクロージャー内でドア向きに取り付けられ、光はドアに付いている反射テープで反射されます。 センサーは、エンクロージャーフレームに取り付けられ、エンクロージャーに影響を与える振動はセンサーへと伝わって行きます。 CMC III プロセッシングユニット、PDU、またはIoT インターフェース経由で設定可能です。
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

Features

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
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...55 °C
湿度(結露無きこと)	5...95 %
1パック	1 個
純質量	0.063 kg
総質量	0.163 kg
関税率番号	85319000
ETIM 9	EC002627
製品説明	DK アクセス監視センサー、CAN バスインターフェース経由で接続、幅x高さx奥行 110x30x40 mm、RAL 9005

Approvals

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