

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.160

传感器

状态: 2026/3/29 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.160 - 传感器用于 CMC III、PDU、LCP、IoT 通讯模块

The access monitoring sensor uses infrared light to monitor whether the door of an enclosure is open or closed. An integrated vibration sensor emits an alarm if vandalism is detected.

特征

型号	DK 7010.160
型式	门禁监测传感器
您的获益	通过“即插即用”，快速连接和自动识别 通过 CAN 总线接口实现供电。
使用范围	监控 IT 领域、工业领域和大楼技术领域中的机柜。 监控 IT 领域中的机柜、机房和集装箱。
作用方式	传感器拥有一个内置的红外线发射器和一个内置的红外线接收器 访问监控传感器通过红外线光监控机柜门处于打开或是关闭状态 访问监控传感器监控 X、Y 和 Z 三个轴上的作用引力（重力加速度） 传感器安装在机柜中并朝向门，光线通过一个反光条反射到门上 传感器安装在机柜框架上并将作用于机柜的振动传回至传感器 可通过 CMC III 处理单元、PDU 或 IoT 通讯模块进行设置
材料	塑料
表面	前部：光滑 箱体：织纹
颜色	RAL 9005
供货范围	传感器 安装板 包括固定件

特征

连接到 CAN 总线上	直接
接口	2 x RJ45 CAN 总线接口 插座
尺寸	宽度: 110 mm 高度: 30 mm 深度: 40 mm
工作温度范围	0 °C...55 °C
空气湿度 (没有凝露)	5...95 %
包装单元	1 件
净重	0.063 kg
毛重	0.163 kg
税率号	85319000
ETIM 9	EC002627
产品描述	DK 访问监控传感器, 通过 CAN 总线接口连接, 宽 x 高 x 深: 110 x 30 x 40 mm, RAL 9005

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明