

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.200 CMC III CAN-Bus 访问单元

状态: 2025/12/20 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.200 - CMC III CAN-Bus 访问单元

用于与手柄和读取装置连接，以监控门。

特征

型号	DK 7030.200
型式	带集成的红外访问传感器。用于连接一个手柄和/或一个 CMC III 读取装置。
产品描述	用 CMC III CAN 总线访问单元可以将电磁手柄和读取系统连接在 CMC III 系统或 IoT 通讯模块上。在 CMC III CAN 总线访问单元上可连接一个手柄，也可选择连接一个 CMC III 读取系统。CMC III CAN 总线访问单元配备一个用于监控门状态的内置红外线传感器。由 CMC III 对电磁手柄进行监测和控制。可通过数字密码或应答器卡在读取系统的接口中启用手柄。读取系统最多可同时管理 16 个门手柄。
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、工业和楼宇技术领域中机柜上的电磁手柄
作用方式	可通过 CMC III 处理单元或 IoT 通讯模块进行设置 通过集成的发光二极管显示状态 通过 CMC III 的网络接口或 IoT 通讯模块，然后使用浏览器、SNMP 或 OPC-UA 通讯协议就可以看到当前的测量值，并可对其进行设置 在超过极限值时，通过电子邮件、SMS 或 SNMP 陷阱自动报警
材料	塑料 前部：光滑 箱体：织纹
颜色	箱体：RAL 7035 前面板：RAL 9005

特征

供货范围	CMC III CAN-Bus 访问单元 安装说明书和简要操作说明书 安装固定件用于安装在机柜中 用于固定支承轨的安装夹 用于平面的安装固定件 固定附件 安装固定件用于安装在机柜上
总线系统接口	2 x RJ45 CAN 总线接口
接口	RJ12 用于 CMC III 读取装置的扁插头
每个物联网接口的设备数量 (最大)	16
紧装式处理单元 (PU compact) 的数量 (最多)	2
PU 设备数量 (最大)	16
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	0.2
毛重	0.212
税率号	85311095
EAN	4028177659551
ETIM 9	EC002627

特征

ECLASS 8.0

27189253

批准

批准 UL + C-UL (listed)

解释 制造商声明
 符合性声明