Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.202 CMC III 访问控制

状态: 2025-12-11 (来源: rittal.com/cn-zh)



DK 7030.202 - CMC III 访问控制

CMC III 单元用于控制和监控机柜的访问。

特征

型号 	DK 7030.202
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。
作用方式	用于连接手柄和读取装置,以监控门的情况 集成红外线访问传感器
型式	以日志记录所有进入和开门的用户信息和时间点 每个 CMC III 系统可有一个中央读取装置 手柄和读取装置之间配合牢固 四眼原则 通过 RiZone 进行跨系统和跨站点的访问权限管理 控制手柄中的 LED 显示屏
材料	塑料 前部: 光滑 箱体: 织纹
表面	前部: 光滑箱体: 织纹
颜色	前面板:RAL 9005 箱体:RAL 7035

© Rittal 2025 2

特征

供货范围	CMC III 访问控制 安装板 包括固定件
总线系统接口	2 x RJ45 CAN 总线接口
接口	RJ12 扁插头
每个物联网接口的设备数量(最大)	5
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 °C55 °C
空气湿度(没有凝露)	595 %
包装单元	1件
净重	0.175
毛重	0.183
税率号	85311095
EAN	4028177925847
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

© Rittal 2025 3

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明

© Rittal 2025 4