

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.180

访问控制

状态: 2026/5/23 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.180 - 访问控制 用于 CMC III、PDU、LCP、IoT 通讯模块

用于控制和监测机柜访问情况的单元。

特征

型号	DK 7010.180
型式	访问控制
产品描述	在访问控制件上，可各连接两个手柄和两个读取装置。通过 CMC III 处理单元、PDU 或 IoT 通讯模块的网站，可将手柄与不同的数字代码或应答器卡链接起来，因此所有连接到 CMC III 处理单元、PDU 或 IoT 通讯模块的手柄均可仅用一个读取系统来控制。凭借内置的红外线传感器还可以监控所控制门的状态（打开/关闭）。此传感器还配备一个振动探头，一旦侦测到破坏行为便会发出警报。
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	用于连接两个手柄和两台读卡器单元以监控门 集成红外线访问传感器 集成式防拆传感器
材料	塑料
表面	前部：光滑 箱体：织纹
颜色	RAL 9005

特征

供货范围	传感器 安装板 包括固定件
连接到 CAN 总线上	直接
接口	2 x RJ45 CAN 总线接口 2 x RJ12 2 个扁形插头 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	0.166 kg
毛重	0.169 kg
税率号	85311095
ETIM 9	EC002627
产品描述	DK 访问控制, 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