

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.110 CMC III 传感器

状态: 2026-2-9 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.110 - CMC III 传感器

CMC III 温度传感器

特征

型号	DK 7030.110
型式	温度传感器
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	可通过 CMC III 处理单元或 IoT 通讯模块进行设置 CMC III 温度传感器监控机柜中的环境温度 在气流活动时，可在箱体中使用内置的传感器，在无活动气流下应用时，必须连接随附的外部 NTC 传感器 外部传感器的测量范围：-40 °C...+80 °C
材料	塑料 前部：光滑 箱体：织纹
颜色	前面板：RAL 9005 箱体：RAL 7035
供货范围	传感器 安装板 包括固定件 外部温度传感器配有连接电缆和插头 NTC 传感器，长度 1.80 m 电缆最长为 2 m
连接到 CAN 总线上	直接

特征

接口	2 x RJ45 CAN 总线接口 插座
每个物联网接口的设备数量（最大）	32
紧装式处理单元 (PU compact) 的数量（最多）	4
PU 设备数量（最大）	32
PDU 设备数量（最大）	16
测量方法	内部 NTC 电阻 外部 NTC 电阻
尺寸	宽度: 80 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	0.18
毛重	0.18
本型号（含包装）PCF（出厂前）	0.8 kg CO2 eq (Cat B)
关于PCF类别说明	类别B：PCF数值（出厂前）基于产品重量，威图自声明
税率号	90269000
EAN	4028177659483
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	制造商声明 符合性声明