

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.110

传感器

状态: 2026/5/28 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.110 - 传感器用于 CMC III、PDU、LCP、IoT 通讯模块

温度传感器，用于监控机柜内的环境温度。

特征

型号	DK 7010.110
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	传感器监测机柜内的环境温度 可通过 CMC III 处理单元或 IoT 通讯模块进行设置 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
表面	前部：光滑 箱体：织纹
颜色	RAL 9005
供货范围	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
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)	0...95 %
包装单元	1 件
净重	0.111 kg
毛重	0.163 kg
税率号	90269000
ETIM 9	EC002627
产品描述	DK 温度传感器, 通过 CAN 总线接口连接, 宽 x 高 x 深: 80 x 30 x 40 mm, RAL 9005

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明
