

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.140

## 传感器

状态: 2026/5/23 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.140 - 传感器用于 CMC III、PDU、LCP、IoT 通讯模块

气流传感器测量气流中的当前空气速度，并且可检测气流波动。

## 特征

型号	DK 7010.140
型式	气流传感器
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、PDU 或 IoT 通讯模块进行设置 气流传感器配备安装在气流中的外部探头 传感器通过热量损失测量气流并可以检测流量波动
材料	塑料
表面	前部：光滑 箱体：织纹
颜色	RAL 9005
供货范围	传感器 安装板 机外空气流量探头，包括安装材料 包括固定件
连接到 CAN 总线上	直接
总线系统接口	2 x RJ45 CAN 总线接口 接线柱

## 特征

---

接口	2 x RJ45 CAN 总线接口 插座
尺寸	宽度: 110 mm 高度: 30 mm 深度: 40 mm
工作温度范围	0 °C...45 °C
空气湿度 (没有凝露)	0...95 %
包装单元	1 件
净重	0.4 kg
毛重	0.501 kg
税率号	85319000
产品描述	气流传感器, 用于连接 CMC III 处理单元, 宽 x 高 x 深: 110 x 30 x 40 mm, 外壳: RAL 7035, 正面: RAL 9005

---

## 批准

---

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明

---