

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.550 CMC II CAN-Bus DRC

状态: 2025-6-22 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.550 - CMC III CAN-Bus DRC

用于连接 RFID 控制器。



## 特征

型号	DK 7030.550
型式	在 CMC III 上连接 RFID 系统时，需要 CAN bus 总线 DRC。它连接 RFID 控制器与 CMC III 的 CAN bus 总线。
产品描述	CMC III CAN 总线 DRC 可以将 RFID 控制器连接在 CMC III 系统上。在一个 CMC III CAN 总线 DRC 上可以连接一个 RFID 控制器。每个 CMC III CAN 总线 DRC 需要一个外部电源。
您的获益	通过“即插即用”，快速连接和自动识别 在 CMC III 网络界面上图形显示机柜中的 19" 设备
使用范围	通过 IT、工业和楼宇技术领域机柜中的 DRC 系统管理 19" 设备

# 特征

作用方式	可通过 CMC III 处理单元设置 通过集成的发光二极管显示状态 通过 CMC III 的网络接口可以用浏览器、SNMP 或 OPC-UA 调用当前的测量值并进行设置 在超过极限值时，通过电子邮件、SMS 或 SNMP 陷阱自动报警
材料	塑料 前部：光滑 箱体：织纹
颜色	箱体：RAL 7035 前面板：RAL 9005
供货范围	CMC III CAN-Bus DRC 安装说明书和简要操作说明书 用于平面的安装固定件 用于固定支承轨的安装夹 固定附件
总线系统接口	2 x RJ45 CAN 总线接口
接口	RJ45
紧装式处理单元 (PU compact) 的数量 (最多)	2
PU 设备数量 (最大)	4
说明	每个 CAN 总线 DRC 都需要一个附加电源 7030.060
尺寸	宽度: 138 mm 高度: 40 mm 深度: 132 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

## 特征

---

净重	0.336
毛重	0.604
税率号	85176200
EAN	4028177695887
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

## 批准

---

解释	符合性声明
----	-------