

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.321 补充单元

状态: 2026-4-5 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7338.321 - 补充单元 DET-AC III Slave

与 DET-AC III Slave 设备结合使用可对最多五个并联机柜灭火。



特征

| | |
|------|---|
| 型号 | DK 7338.321 |
| 产品描述 | DET-AC III Master 的补充单元含有一个附加的灭火单元。除了 DET-AC III Master 单元之外，其它各个并联机柜使用一个 DET-AC III Slave 单元，该单元装有用于相应机柜的灭火剂。在并联多个机柜时，也通过 DET-AC III Master 设备进行探测。如果一个主警报装置报警，DET-AC III Master 将触发所有设备上的灭火。 |
| 您的获益 | 创新灭火气体 FK 5-1-12：对气候友好，对 IT 组件零风险，不导电 19"机架式安装，仅 1 U 由 VdS 事故预防有限责任公司检测 CMC III 监控系统的 CAN-Bus 总线接口 与 DET-AC III Master 同时使用可扑灭一组封闭机柜中的5台机柜 可与 EFD III 配合使用 零电位继电器输出（预警/主要警报/集中故障） |
| 技术数据 | 通过温室气体盒内置的电子触发单元释放灭火剂 内置的灭火剂消耗量/液位监控系统（显示 > 15 % 的消耗量） |
| 材料 | 钢板 |

特征

| | |
|--------------|--|
| 颜色 | 箱体: RAL 7035 前面板: RAL 9005 |
| 灭火剂 | 型号: FK 5-1-12 容量: 1.8 l |
| 水箱 | 材料: 铝 容量: 2 l |
| 接口 | 4 x/3 x 用于警报与故障的继电器输出 (端子/RJ12-插座) 1 x/1 x 门触点开关(端子/RJ12-插座) 2 x CAN 接口主从式网状连接 2x 接头 (外部警报/手动警报) 1 x 用于 DET-AC Slave III (24 V 直流电 最大 500 mA) 的电压输出 1 x USB 2 x 至 CMC III 的 CAN 总线接口 (处理单元上最多 16 个/紧装式处理单元上最多 4 个) |
| 不间断电源工作 | 约 4 h |
| 说明 | 该装置专门针对封闭无法通行的箱柜系统而设计. |
| 尺寸 | 宽度: 482.6 mm 高度: 44 mm 深度: 660 mm |
| 工作温度范围 | 10 °C...40 °C |
| 贮存温度范围 | -20 °C...65 °C |
| 电池储存温度范围 | -15 °C...40 °C |
| 相对空气湿度 (不冷凝) | 96 % |
| 额定工作电压 | 24 V (直流) |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 19 kg |
| 毛重 | 19.5 kg |

特征

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| 本型号（含包装） PCF（出厂前） | 72.8 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 | 84248970 |
| ETIM 9 | EC002685 |
| ECLASS 8.0 | 40040104 |
| 产品描述 | 补充灭火单元 DET-AC III Slave |

批准

| | |
|----|-------|
| 证书 | VDS |
| 解释 | 符合性声明 |
