

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7999.985

## 微型数据中心 (Micro Data Center)

状态: 2026/4/4 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7999.985 - 微型数据中心 (Micro Data Center) E 级

E 级 Micro Data Center (微型数据中心) 是一种模块化 IT 安全柜, 适用于多种应用领域, 例如: 关键基础设施领域、工业 4.0 环境、边缘数据中心或内部数据中心。在水平的高度单位中 (视规格而定, 最高可达 42 或 47), 您的 IT 硬件可以得到全面保护, 以防火灾、灰尘、水等物理风险, 以及未经授权的访问、盗窃或破坏。同时, 提供的所有版本和选件都已针对相应的物理风险进行了系统测试, 因此即使在紧急情况下也能确保其最佳功能。除了公共客户外, 我们许多来自汽车、交通、医疗保健、IT、电信、金融和保险、金属和电气、建筑和化工行业的客户, 都非常信赖久经考验的 E 级 MDC IT 安全柜。



## 特征

型号	DK 7999.985
型式	中间链
您的获益	可以安装在难以接近的地方 可以随着 IT 基础设施的增加扩展和逐步投资。 预备用于安装不同的 IT 温控系统 由于可以装卸投资有保障
使用范围	防止发生危害 IT 部分的物理潜力 运用适当的配置组件可以完善紧装式数据中心保险柜。
材料	钢板, 带涂层
颜色	箱体: RAL 7035 维护门: RAL 7035 操作门: RAL 7035

# 特征

供货范围	安全保险柜配有操作门和维修门 从两个侧面部件引入电缆 两个门均配有钥匙锁
选项	各种锁具 各式电缆导入系统 从顶部和底部部件引入电缆 双扇门 可选择的门铰链 底架 配有阻燃装置的底架
说明	进行了系统测试检查，附有检验合格证证明。 关于规划的情况请洽询
防护等级	保险柜已被作为系统进行检测。 单保险柜已被作为配有单扇门、双扇门及机械锁的系统进行检测。 耐火等级 F 90（符合 DIN 4102 第 2 部分之规定）和 EI 90（符合 EN 1363-1 及 EN 13501-2 之规定），满足温差 $\Delta T < 50 \text{ K}$ ，相对湿度 $< 85\%$ 持续 30 分钟的极限值要求 防烟气按照 DIN 18095-2:1991-03 防盗保护 RC 2 工具入侵，符合 DIN EN 1630:2011-09 同类标准 防盗保护 RC 3 防工具入侵，符合 DIN EN 1630:2011-09 标准（限制配置方式）
持久保护，防止...	火灾 灭火水 腐蚀性气体 破坏 第三方越权访问 灰尘 偷盗/破门盗窃
防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准	防护等级 IP 54
防护等级	防护等级 IP54 至 IP56（取决于配置）

# 特征

---

包装单元	1 件
税率号	94032080
ECLASS 8.0	27180207

---