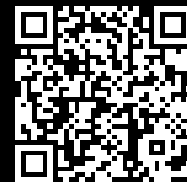


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.175 PDU basic

状态: 2026/5/23 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

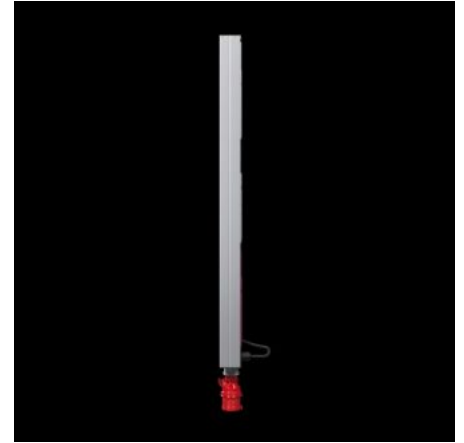
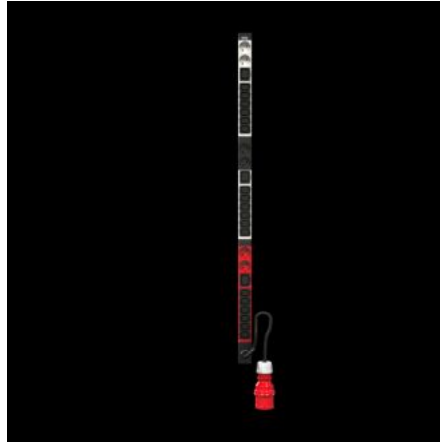
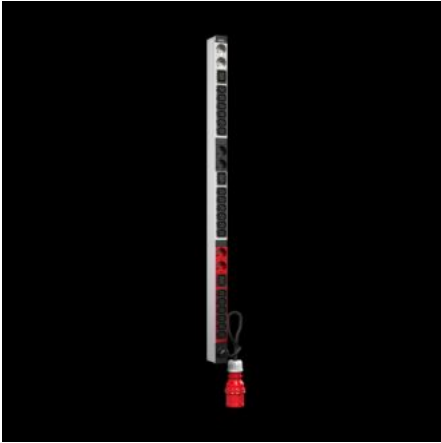
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.175 - PDU basic

高端 IT 机架配电设备：稳固 PDU 配备紧装式基础配电设备用于 IT 应用领域中。



特征

型号	DK 7979.175
型式	PDU Basic
产品描述	紧凑式基本配电。基本型 PDU 可以为每个 IT 机柜方便地提供专业配电方案，PDU 设计成可以水平安装在 19" 机架或垂直安装不占机架 U 位（零 U 安装）。
您的获益	如果是垂直安装，则无需工具便可安装到 Rittal VX IT 或 TS IT 机架的零 U 空间中 对相位和安全回路进行彩色标记（L1=粉色，L2=黑色，L3=白色） VX IT 的免工具安装套件
材料	铝挤压型材，经铝阳极氧化处理 插槽：塑料
供货范围	用于 IEC C14, C20 插头的插头锁 包括固定件
选项	型号 3 过电压保护功能带有可在运行期间更换的导线，带状态监控装置，可集成到 PDU 箱体中 可选择其他箱体颜色

特征

尺寸	宽度: 44 mm 深度: 70 mm 长度: 1,095 mm
插座数量和型号	18 x C13 / 3 x C19 6☐x☐带接地保护触点的插头
额定工作电压	400 V (交流)
额定电流 (最大)	16 A
额定功率	11 kW
供电	数量: 3 每个供电电源的相数: 3~
连接电缆长度	3 m
接线方式	CEE
准则	EMC 指令 2014/30/EG 低电压指令 2014/35/EU
标准	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
工作温度范围	5 °C...50 °C
空气湿度 (没有凝露)	10...95 %
贮存温度范围	-20 °C...70 °C
适用于	箱体类型: VX IT 机柜框架: $\geq 1,200$ mm 箱体类型: VX IT 19" 安装角轨: $\geq 1,200$ mm
包装单元	1 件
净重	4.5 kg

特征

毛重	4.5 kg
税率号	85366990
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
产品描述	DK PDU 基本型，紧凑式基本电源分配，宽x长x深：44x1095x70 mm，IEC 60 320: 18xC13，3xC19 + 6 个带接地保护触点的插头，230 V，3~，16 A

批准

解释	符合性声明
----	-------