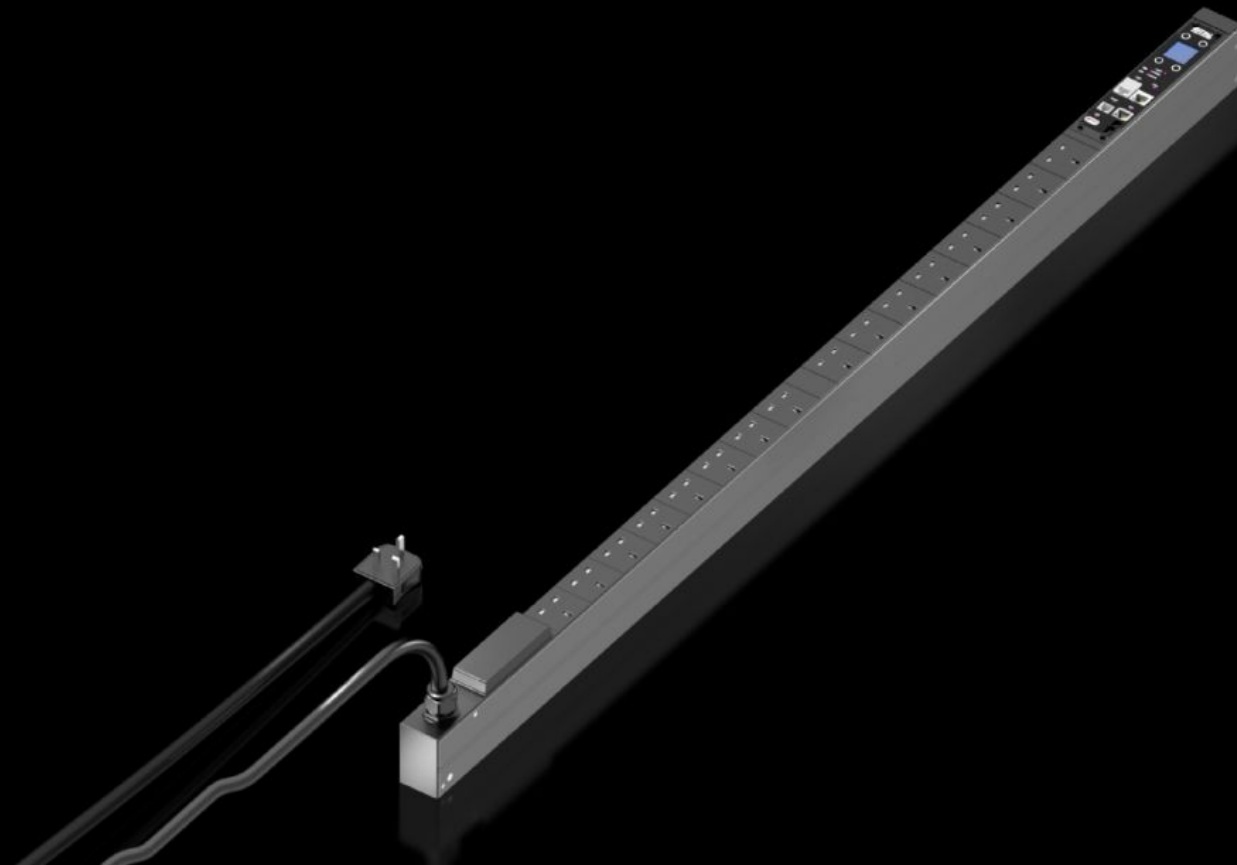


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.822

PDU 英国, metered 型号

状态: 2026/2/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

DK 7979.822 - PDU 英国, metered 型号

该配电系统专为数据中心和配有 UK (BS 1363) 连接器的独立式机架设计。



特征

型号	DK 7979.822
型式	型式 19"
产品描述	紧装式结构的高端配电设备用于 IT 网络机架和服务器机架。根据不同的规格配置，配备各类全面的电能测量和监测等管理功能。
您的获益	VX IT 的免工具安装套件 省电设计，能耗更小
技术数据	对相位和安全回路进行彩色标记 (L1=粉色, L2=黑色, L3=白色) 紧凑型功率保护开关 (16 A - Carling type)
产品变更	最低定购量 5 个
材料	铝型材, 经黑色阳极氧化处理 插槽: 塑料
供货范围	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 可连接用于环境监控的 CMC III CAN 总线传感器, 最多 16 个传感器

特征

尺寸	宽度: 44 mm 深度: 70 mm 长度: 1,495 mm
插座数量和型号	16 x BS 1363 / 4 x C19
插座	16 x BS 1363 4 x C 19
额定电流 (最大)	16 A
额定功率	3.7 kW
供电	数量: 1 每个供电电源的相数: 1~
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	-25 °C...70 °C
适用于	箱体类型: VX IT 机柜框架: ≥ 1,800 mm 箱体类型: VX IT 19" 安装角轨: ≥ 2,000 mm
包装单元	1 件
税率号	85366990

特征

EAN	4028177948631
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

批准

批准	TÜV
解释	符合性声明