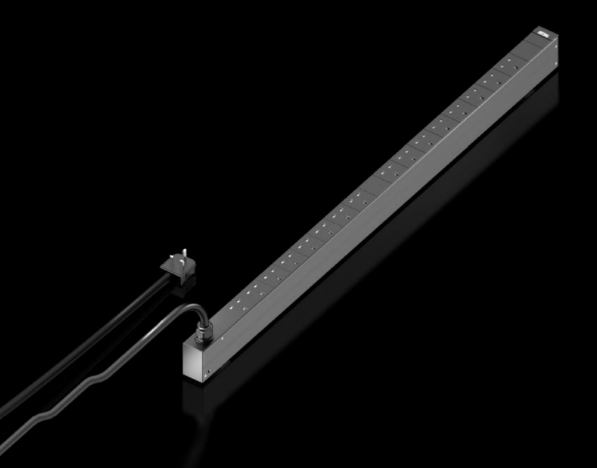
# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





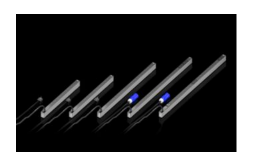
# DK 7979.813 PDU UK basic

状态: 2025-12-17 (来源: rittal.com/cn-zh)



#### DK 7979.813 - PDU UK basic

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 7979.813
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)
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
尺寸	宽度: 44 mm 深度: 70 mm
插座数量和型号	长度: 1,095 mm 

© Rittal 2025

2

## 特征

插座	16 x BS 1363
额定电流(最大)	13 A
额定功率	3 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	英国
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 °C50 °C
空气湿度(没有凝露)	1095 %
贮存温度范围	-25 °C70 °C
适用于	箱体类型: VX IT 机柜框架: ≥ 1,200 mm
	箱体类型: VX IT 19" 安装角轨: ≥ 1,800 mm
	箱体类型: TX CableNet: ≥ 1,200 mm
包装单元	1件
税率号	85366990
EAN	4028177948594
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762

© Rittal 2025 3

## 特征

ECLASS 8.0 27142604

## 批准

解释符合性声明

© Rittal 2025

4