Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7955.201 PDU 国际版,metered 型号

状态: 2025-12-19 (来源: rittal.com/cn-zh)



DK 7955.201 - PDU 国际版,metered 型号

紧凑型配电系统针对每个相位或电源都带有一个电能测定装置。快速了解一套 IT 机柜的功率需求。分配功率高达 22 kW

特征

型号	DK 7955.201
型式	测量型 PDU
产品描述	每相的能量测量,即整个IT 机柜的功率需求。用紧凑型 PDU 可以为每个IT 机柜简单地配备专业配电组件紧装式结构实现了简单的安装——在 TS IT 机架上安装无需工具。OLED 显示屏显示能耗。集成网络服务功能,可通过 WEB 直接访问,提供用户管理功能。采用冗余供电,从每相以及一路 PoE 供电。PDU 提供广泛的监视功能。测量精度达到 1%,因此确保了极高的可信度。
材料	铝型材,经黑色阳极氧化处理
尺寸	宽度: 44 mm 深度: 62 mm 长度: 710 mm
插座数量和型号	12 x C13
插座	12 x IEC 插座 C13
额定电流(最大)	16 A
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	C20
准则	EMC 指令 2014/30/EG 低电压指令 2014/35/EU

© Rittal 2025

特征

标准	EN 60950-1
工作温度范围	0 °C45 °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: TS IT: ≥ 1,200 mm
包装单元	1件
净重	1.9
毛重	3
税率号	85366990
EAN	4028177685277
ETIM 9	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

© Rittal 2025 3