

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.201

PDU 国际版, metered 型号

状态: 2025/12/20 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

特征

标准	EN 60950-1
工作温度范围	0 °C...45 °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: TS IT: \geq 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