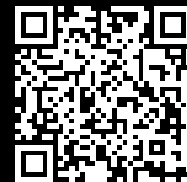


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.236

PDU international, исполнение metered

Состояние: 05.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.236 - PDU international, исполнение metered

Компактный базовый распределитель питания с измерением электроэнергии на фазу или на ввод питания. Быстрый обзор необходимой мощности целой IT-стойки.

Распределяемая мощность до 22 кВт

Функции

Арт. №	DK 7955.236
Исполнение	PDU, metered
Описание продукта	<p>Пофазное измерение энергии, то есть мощность всей IT-стойки. Благодаря компактному PDU каждую IT-стойку легко оборудовать профессиональным электрораспределением. Компактная конструкция обеспечивает простой монтаж - в стойках TS IT монтаж производится без инструментов. Текущее энергопотребление отображается на OLED-дисплее. Встроенный веб-сервер для прямого подключения к сети с расширенным управлением правами пользователей. Питание с резервированием происходит от всех трех фаз и дополнительно через имеющуюся сеть Power-over-Ethernet. PDU обеспечивают различные функции управления и мониторинга. Высокая надежность обеспечивается точностью измерений 1%.</p>
Материал	Алюминий, анодированный
Размер	Ширина: 44 мм Глубина: 62 мм Длина: 2.050 мм
Кол-во розеток и тип	48 x C13
Розетки	48 x Розетка для маломощного оборудования C13
Номинальный ток (макс.)	32 А
Ввод питания	Кол-во: 1 Кол-во фаз на ввод питания: 3~
Длина кабеля подключения	3 м
Тип подключения (электрического)	CEE

Функции

Number RJ45 ports for sensor units max	6
Директивы	Директива по ЭМС 2014/30/EU Директива по низковольтному оборудованию 2014/35/EU
Стандарты	EN 60950-1
Диапазон рабочих температур	0 °C...45 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	10...95 %
Диапазон температур хранения	-25 °C...70 °C
Подходит для	Тип корпуса: TS IT: ≥ 2.200 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	7,1 kg
Gross weight	8 kg
Код ТНВЭД	85366990
ETIM 9	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Описание продукта	DK PDU international, metered, компактное базовое электrorаспределение вкл. измерение электроэнергии по фазам, с сетевым интерфейсом и дисплеем, ШДГ: 44x2050x62 мм, МЭК 60 320: 48x C13