

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.132 PDU basic

Состояние: 29.09.2024 (Источник: rittal.com/by-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.132 - PDU basic

High-End-распределение питания: Прочный PDU в качестве компактного базового распределителя питания для IT-систем.



Функции

Арт. №	DK 7979.132
Описание продукта	Компактное базовое электрораспределение. Благодаря PDU basic каждую IT-стойку легко оборудовать профессиональным электрораспределением. В зависимости от исполнения PDU возможен горизонтальный монтаж на 19" плоскость или вертикальный монтаж (в т. ч. по принципу Zero-U).
Преимущества	При вертикальном монтаже возможно размещение по принципу Zero-U в стойках Rittal VX IT или TS IT без инструментов Цветная маркировка фаз и защитных контуров (L1=розовый, L2=черный, L3=белый) Монтажный комплект без инструментов для VX IT
Материал	Алюминиевый пресованный профиль, анодированный Розетки: пластик
Комплект поставки	Фиксатор штекера для штекеров МЭК C14, C20 Вкл. крепежный материал
Опции	Защита от перенапряжения тип 3 с заменяемыми в процессе работы проводниками, с контролем статуса, интегрируется в корпус PDU Возможны другие цвета корпуса
Размер	Ширина: 44 мм Глубина: 70 мм Длина: 695 мм

Функции

Кол-во розеток и тип	6 x C13 / 6 x C19
Номинальное рабочее напряжение	400 В (АС)
Номинальный ток (макс.)	16 А
Номинальная мощность	11 кВт
Ввод питания	Кол-во: 1 Кол-во фаз на ввод питания: 3~
Длина кабеля подключения	3 м
Тип подключения (электрического)	CEE
Директивы	Директива по ЭМС 2014/30/EU Директива по низковольтному оборудованию 2014/35/EU
Стандарты	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Диапазон рабочих температур	5 °С...50 °С
Влажность воздуха (без конденсата)	10...95 %
Диапазон температур хранения	-20 °С...70 °С
Подходит для	Тип корпуса: Рама шкафа VX IT: ≥ 1.200 мм Тип корпуса: 19" профильные шины VX IT: ≥ 1.200 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	2.501
Gross weight	3
Код ТНВЭД	85366990
EAN	4028177947481
E-Number Sweden	E8407014
ETIM 8	EC002762

Функции

ETIM 7.0	EC000330
----------	----------

ECLASS 8.0	27142604
------------	----------

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии