## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7979.103 PDU basic

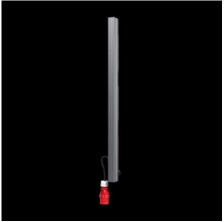
Состояние: 31.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



#### DK 7979.103 - PDU basic

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







#### Функции

Арт. №	DK 7979.103
Исполнение	Исполнение 19"
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 прессованный профиль, анодированный Розетки: пластик
Комплект поставки	Фиксатор штекера для штекеров МЭК С14, С20 Вкл. крепежный материал

© Rittal 2025

## Функции

Опции	Защита от перенапряжения тип 3 с заменяемыми в процессе работы проводниками, с контролем статуса, интегрируется в корпус PDU
	Возможны другие цвета корпуса
Размер	Высота: 44 мм
	Глубина: 144 мм
	Длина: 450 мм
Кол-во розеток и тип	8 евророзеток, тип F, CEE 7/3
Номинальное рабочее напряжение	230 B (AC)
Номинальный ток (макс.)	16 A
Номинальная мощность	3,7 кВт
Ввод питания	Кол-во: 1
	Кол-во фаз на ввод питания: 1~
Длина кабеля подключения	3 м
Тип подключения	CEE
(электрического)	
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 °C50 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	1095 %
Диапазон температур хранения	-20 °C70 °C
Подходит для	Тип корпуса: Рама шкафа VX IT: ≥ 800 мм
	T
	Тип корпуса: 19" профильные шины VX IT: ≥ 800 мм
	тип корпуса: 19 профильные шины VX II: ≥ 800 мм Тип корпуса: TX CableNet

© Rittal 2025 3

### Функции

Вес нетто	2.5
Gross weight	2.78
Код ТНВЭД	85366990
EAN	4028177947368
E-Number Sweden	E8407003
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

## Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии