

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7240.301

## Блок розеток

Состояние: 12.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



# DK 7240.301 - Блок розеток с измерение электроэнергии

Для измерения токов подключенных потребителей, типы розеток: евро, различные возможности монтажа.

## ФУНКЦИИ

Арт. №	DK 7240.301
Описание продукта	Блок розеток 7x CEE 7/3 (тип F - розетка с защитным контактом) со встроенным дисплеем измеряет энергопотребление подключенных потребителей. Блок розеток 482,6 мм (19") монтируется как на 19" монтажную раму, так и на раму корпуса или в задней части настенного шкафа. Крепежный уголок устанавливается в четырех различных положениях и обеспечивает разнообразные возможности монтажа. Блок розеток можно устанавливать на все профили с растром в 25 мм, без использования дополнительный крепежных деталей.
Преимущества	Точность измерений ± 5 %
Принцип действия	Измерение тока, напряжения, частоты, активной мощности, активной энергии и фазового сдвига
Материал	Алюминий, анодированный Вставки розеток: Поликарбонат
Комплект поставки	Блок розеток 2 монтажных уголка Крепежный материал Руководство по эксплуатации С кабелем подключения 3 м (наконечники жил)
Исполнение	Mit Display
Розетки	7 x D, евророзетка (тип F, CEE 7/3)
Размер	Высота: 45 мм Глубина: 50 мм Длина: 482,6 мм

## ФУНКЦИИ

Длина кабеля подключения	3 м
Кабель подключения (тип)	H05VV-F3G1,5 с наконечниками жил
Крепежный размер	464,1 мм
Номинальное рабочее напряжение	230 В AC, 50 Гц
Номинальное напряжение	230 В AC, 50 Гц
Номинальный ток (макс.)	16 А
Возможности монтажа	Элементы с 25 мм перфорацией 482,6 мм (19") плоскость Рама шкафа Настенный IT-распределитель, сзади, поперек (если позволяет ширина)
Цвет вставки розетки	RAL 7035
Диапазон рабочих температур	5 °C...45 °C
Относительная влажность (неконденсирующая)	10 %...80 %
Диапазон температур хранения	-15 °C...60 °C
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.88
Gross weight	1.08
Код ТНВЭД	85366990
EAN	4028177709416
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

## Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии