

Модульная розетка РДЕ-47 16A (под евровилку с заземлением) EKF PROxima









EAC

ΓΟCT 30988.1-2020 (IEC 60884-1:201

Дополнительные устройства PROxima – это новое поколение устройств, в которые внедрены все инновационные разработки в области электротехники. Продукция данной серии имеет уникальный дизайн и множество преимуществ. Дополнительное оборудование PROxima предназначено для работы только с модульными устройствами аналогичной серии.

Модульная розетка РДЕ-47 16A (под евровилку с заземлением) EKF PROxima выпускается на заводе EKF в Ставрово (Владимирская область). Собственное производство позволяет поддерживать постоянное наличие продукции и оперативно поставлять ее клиентам, а также обеспечивает конкурентную стоимость.



Наличие контакта заземления



Двухпозиционный зажим на DIN-рейку



Защитные шторки



Защита от случайного прикосновения к токоведущим частям аппарата



Увеличенный момент затяжки клемм – 2 Нм



Возможна коммутация алюминиевым и медным проводником

Изображение	Наименование	Схема подключения	Ном. ток, А	Масса нетто, кг	Артикул
•	Розетка РДЕ-47 16A (под евровилку с заземлением) EKF PROxima	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16	0,1	RDE4716

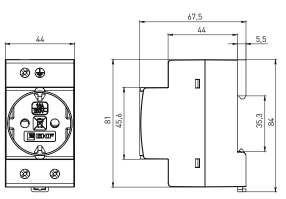
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Номинальное напряжение U _e , В	180-250
Частота f _n , Гц	50
Число полюсов	2P+PE
Номинальный ток I _n , A	16
Степень защиты	IP20
Диапазон рабочих температур, °С	От -25 до +50
Сечение подключаемого проводника, мм²	0,5-6
Момент затяжки винтов, не более Н м	2,5

Особенности эксплуатации и монтажа

Проводник						
жесткий	гибкий	с наконечником				
11 × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	12 MM	TI WW				

Габаритные и установочные размеры



Типовая комплектация

Модульные розетки РДЕ-47 16A (под евровилку с заземлением) EKF PROxima поставляются в групповой упаковке.

Вся документация доступна по QR-коду на вкладыше / на внутренней стороне упаковки.