



Основные характеристики

Диапазон	PratiKa
Тип устройства или его аксессуаров	Розетка
Краткое название устройства	Розетка PratiKa
Категория вилки, розетки	Низкое напряжение
Описание полюсов	3P + PE
Тип сети	Переменный ток
Стандарт розетки	Промышленный стандарт

Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Настенный
Форма вилки, розетки, элемента управления	Под углом
[In] номинальный ток	16 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	380...415 V
Частота сети	50/60 Гц
Положение наконечника заземляющего проводника по часовой стрелке	6 h
Материал вилки, розетки	Корпус : самозатухающий конструкционный полимер
Материал контактов	Выводы : нержавеющая сталь Пружины : нержавеющая сталь Трубки : никелированная латунь
Присоединения	Невыпадающ. винты, полностью ослабленные
Сечение кабеля	1...4 мм ²
Внешний диаметр кабеля	8...15 мм
Ввод кабеля	Кабельный сальник
Тип резьбы	Pg 16
Масса продукта	0.338 кг
Размеры основания	80 x 100 mm
Высота	156 мм
Ширина	80 мм
Глубина	127 мм

Цвет	Серый (RAL 7035)
Цветовое обозначение напряжения	Красный

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60309-1 EN 60309-2
Степень защиты IP	IP67 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK08 в соответствии с EN 62262
Огнестойкость	850 °C в соответствии с IEC 60695-2-11
Относительная влажность	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
Рабочая температура окружающей среды	35 °C (86400 с)

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---