

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# 83521

## Настен вилка винт 16А 3р+n+е IP44 380...415В



### Основные характеристики

Диапазон	PratiKa
Тип изделия или компонента	Контактный штекер
Краткое имя устройства	Штекер PratiKa
Категория вилки, розетки	Низкое напряжение
Описание полюсов	3P + N + PE
Тип сети	Переменный ток
Стандарт розетки	Промышленн.

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

### Дополнительные характеристики

Способ крепления	Настенный
Вилка, розетка, форма кнопочного поста	Углов.
[In] номинальный ток	32 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	380...415 V
Частота сети	50/60 Гц
Положение зажима заземления по часовой стрелке	6 h
Материал вилки, розетки	Самозатухающий конструкционный полимер
Материал контактов	Никелированная латунь выводы :
Тип клемм	Невыпадающ. винты
Сечение кабеля	2.5...10 мм <sup>2</sup>
Внешний диаметр кабеля	11.5...21 мм
Масса продукта	0.468 кг
Размер базового блока	106 x 130 mm
Высота	130 мм
Ширина	106 мм
Глубина	132 мм
Цвет	Серый ( RAL 7035 )
Цветовое обозначение напряжения	Красный

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60309-1 EN 60309-2
Степень защиты IP	IP44 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK08 в соответствии с EN 62262
Огнестойкость	850 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Относительная влажность	90 % ( 20 °C ) 50 % ( 40 °C ) 70 % ( 30 °C )

---

Рабочая высота	2000 м
Рабочая температура	-25...40 °C 35 °C ( 86400 с )

---