

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# 81582

## Настен вилка, винт 63А 3р+е IP67 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 + 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	63 А
[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	6...25 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	Кабельный сальник
Тип резьбы	Pg 36
Масса продукта	1.043 кг
Размер базового блока	104 x 162 mm
Высота	281 мм
Ширина	104 мм
Глубина	180 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
Класс IK	IK08 в соответствии с EN 62262
Огнестойкость	850 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Относительная влажность	70 % ( 30 °C ) 50 % ( 40 °C ) 90 % ( 20 °C )

---

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

---