# Технические характеристики продукта

## 82501 Вилка настен. 2Р 16А ІР44

Характеристики



### Основные характеристики

Диапазон	PratiKa
Тип устройства или его аксессуаров	Вилка
Краткое название устройства	Штекер PratiKa
Категория вилки, розетки	Сверхнизкое напряжение
Описание полюсов	2P
Тип сети	Переменный ток
Стандарт розетки	Промышленный стандарт

#### Дополнительные характеристики

Исполнение выключателя	Настенный	
Форма вилки, розетки, элемента управления	Под углом	_
[ln] номинальный ток	16 A	_
[Ue] номинальное рабочее напряжение	2025 V	
Частота сети	50/60 Гц	_
Материал вилки, розетки	Самозатухающий конструкционный полимер	—
Материал контактов	Никилерованная латунь выводы :	-
Присоединения	Невыпадающ. винты	_
Сечение кабеля	410 мм²	
Внешний диаметр кабеля	623 мм	_
Тип резьбы	Pg 21	_
Масса продукта	0.157 кг	_
Размеры основания	70 x 82 mm	_
Высота	118 мм	
Ширина	70 мм	
Глубина	81 мм	
Цвет	Серый ( RAL 7035 )	_
Цветовое обозначение напряжения	Фиолетовый	_
		— i

#### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60309-1
-----------	------------

1

#### EN 60309-2

Степень защиты ІР	IP44 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты ІК	IK08 в соответствии с EN 62262
Огнестойкость	850 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Относительная влажность	50 % ( 40 °C ) 70 % ( 30 °C ) 90 % ( 20 °C )
Рабочая высота	2000 м
Рабочая температура окружающей среды	35 °C ( 86400 c ) -2540 °C

### 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