

Технические характеристики продукта

Характеристики

PKX16M435

Каб. вилка, быстр 16А 3р+n+е IP44
380...415В



Основные характеристики

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

Дополнительные характеристики

| | |
|--|--|
| Вилка, розетка, форма кнопочного поста | Прямой |
| [In] номинальный ток | 16 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 корпус : |
| Материал контактов | Латунь трубки : |
| Тип клемм | Быстрое соединение |
| Сечение кабеля | 1...2.5 мм ² |
| Внешний диаметр кабеля | 8...15 мм |
| Кабельный ввод | Направляющее устройство Кабельный сальник |
| Тип резьбы | Pg 21 |
| Масса продукта | 0.212 кг |
| Высота | 142 мм |
| Ширина | 74 мм |
| Глубина | 74 мм |
| Цвет | Серый (RAL 7035) |
| Цветовое обозначение напряжения | Красный |
| Сегмент рынка | Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство |
| Код совместимости | Штекер PratiKa |

Условия эксплуатации

| | |
|-------------------------|--|
| Стандарты | IEC 60309-1 IEC 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 60695-2-11 |
| Относительная влажность | 90 % (20 °C) 70 % (30 °C) 50 % (40 °C) |
| Рабочая высота | 2000 м |
| Рабочая температура | 35 °C (86400 с) -25...40 °C |

Гарантия на оборудованне

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
