

Технические характеристики продукта

Характеристики

83076

industrial socket - 16 A - 2P - 230 V AC - IP 65
- wall



Основные характеристики

Семейство продуктов	PK Unika
Краткое имя устройства	Розетка PK Unika
Категория вилки, розетки	Сверхнизкое напряжение
Описание полюсов	2P
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

[In] номинальный ток	16 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 V
Выходное напряжение	24 V
Частота сети	50/60 Гц
Положение зажима заземления по часовой стрелке	Без
Положение второго паза - против часовой стрелки	Без
Номинальная мощность, В·А	160 В·А
Тип предохранителя	Цилиндрический
Размер плавкой вставки	Без
Материал вилки, розетки	Самозатухающий конструкционный полимер корпус :
Материал контактов	Никелированная латунь трубки :
Тип клемм	Невыпадающ. винты
Сечение кабеля	<= 6 мм ²
Внешний диаметр кабеля	<= 25 мм
Кабельный ввод	Кабельный сальник
Тип резьбы	Pg 21
Размер базового блока	103 x 240 mm
Высота	240 мм
Ширина	103 мм
Глубина	167 мм
Цвет	Фиолетовый (RAL 7035)
Цветовое обозначение напряжения	Фиолетовый

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 50102 IEC 309-1 IEC 309-2 IEC 529 IEC 695-2-1 IEC 742
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 529
Класс IK	IK09 в соответствии с EN 50102
Огнестойкость	750 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Относительная влажность	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
Рабочая температура	35 °C (86400 с)