

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Кабельная вилка, винт 16A 2P+e IP67 200...250V



PKE16M723

### Основные характеристики

Серия	Mureva
Тип продукта	Штепсель Wander
Краткое название устройства	Mureva plug
Категория вилки, розетки	Низкое напряжение
Описание полюсов	2P + PE
Тип сети	Переменный ток
Стандарт разъема	Промышленный стандарт

### Дополнительные характеристики

форма вилки, розетки, элемента управления	Прямой
[In] номинальный ток	16 A
[Ue] номинальное рабочее напряжение	200...250 V
Частота сети	50/60 Гц
Положение заземляющего контакта на циферблате часов	6 ч
материал вилки, розетки	Корпус: самозатухающий конструкционный полимер
материал контактов	Трубки: латунь
Соединения – клеммы	Винтовое соединение
Сечение кабеля	1...4 mm <sup>2</sup>
Внешний диаметр кабеля	8...15 mm
Тип кабеля	Кабельный сальник Направляющее устройство
Тип резьбы	Pg 16
Вес нетто	0,144 kg
Высота	129 mm
Ширина	73 mm
Глубина	73 mm
Цвет	Серый (RAL 7035)
Цветовое обозначение напряжения	Синий

### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60309-2 IEC 60309-1
-----------	----------------------------

Степень защиты IP	IP67 conforming to IEC 60529
Степень ударостойкости IK	IK08 conforming to EN 62262
Огнестойкость	850 °C в соответствии с IEC 60695-2-11
Относительная влажность	50 % в 40 °C 70 % в 30 °C 90 % в 20 °C
Высота над уровнем моря	2000 м
Рабочая температура окружающей среды	35 °C ( 86400 с ) -25...40 °C

## Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,100 cm
Package 1 Width	7,100 cm
Package 1 Length	14,100 cm
Package 1 Weight	178,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	12,400 cm
Package 2 Width	26,400 cm
Package 2 Length	27,000 cm
Package 2 Weight	1,780 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	30
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,740 kg

## Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

## Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

### Показатель состояния

 Не Содержит Ртути

 Информация Об Исключениях По  
Регламенту RoHS 

### Сертификация и стандарты

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует с исключениями

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации