

IE-C5DE4UP0100PCAXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Тросовый кабель, M8, P-кодировка – изогнутый штекер IP67, открытый, Cat. 5e, Полиуретан, 10 м |
| Заказ № | 2717770100 |
| Тип | IE-C5DE4UP0100PCAXXX-E |
| GTIN (EAN) | 4050118780208 |
| Кол. | 1 Штука |

IE-C5DE4UP0100PCAXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-------|------------------|---------------|
| Длина | 10 m | Длина (в дюймах) | 393.7008 inch |
| Масса нетто | 619 g | | |

Температуры

| | | |
|----------------------|---------------------|----------------|
| Температура хранения | Рабочая температура | -40 °C...80 °C |
| Температура монтажа | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

РВ46 Общие технические данные

Вид защиты IP67

Технические характеристики кабеля

| | | | |
|---|--|----------------------------------|--|
| Цвет оболочки | черный | Устойчивость к воздействию масла | в соответствии с IEC 60811:404 |
| Возможно использование с тросом для протяжки | Нет | Количество жил | 4 |
| Экранированный | Да | Галогены | без содержания галогенов, по стандарту IEC 60754 |
| Изоляция | Полиолефин | Циклы сгиба | 2 Mio |
| Огнестойкость | Yes | Материал оболочки | Полиуретан |
| Испытательное напряжение: провод-провод-экран | 1 кВ пост. тока, 1 мин., 1000 Veff, 50 Hz, 1 min | Цветовая кодировка | белый, желтый, синий, оранжевый |
| Диапазон температур, стационар. | -40...80 °C | Диапазон температур, движущ. | -30...70 °C |
| Количество контактов | 4 | | |

Вилка левосторонняя

| | |
|--------------|--|
| Штекер левый | M8, P-кодировка, IP67, штыревой контакт, угловой 90°, штекер, Пластмасса, экранированный |
|--------------|--|

Вилка правосторонняя

| | |
|---------------|-------------------------|
| Штекер правый | Свободный конец провода |
|---------------|-------------------------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-08 | | |

IE-C5DE4UP0100PCAXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Монтаж

| M12 | | M12 |
|-----|--------|-----|
| 1 | yellow | 1 |
| 2 | white | 2 |
| 3 | orange | 3 |
| 4 | blue | 4 |