

**PAC-UNIV-D50M-D50M-3M5**

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

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

|            |   |
|------------|---|
| Версия     | Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 14,2 ± 1 mm |
| Заказ №    | <a href="#">1349850035</a>                                      |
| Тип        | PAC-UNIV-D50M-D50M-3M5  |
| GTIN (EAN) | 4099986579804   |
| Кол.       | 1 Штука   |

## PAC-UNIV-D50M-D50M-3M5

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Размеры и массы

|             |           |
|-------------|-----------|
| Масса нетто | 1518.85 g |
|-------------|-----------|

## Температуры

|                      |             |                     |             |
|----------------------|-------------|---------------------|-------------|
| Температура хранения | -10...60 °C | Рабочая температура | -10...50 °C |
|----------------------|-------------|---------------------|-------------|

## Экологическое соответствие изделия

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c                                   |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP   | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

## Общие данные

|                      |                      |                          |                    |
|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|
| Длина кабеля         | 3.5 m                | Пригодно для             | Аналоговые сигналы |
| Основной материал    | ПВХ                  | Кабель                   | Кабель LiYCY       |
| Интерфейс соединения | SUB-D MALE 50P       | Количество полюсов, мин. | 50 полюсов         |
| Наружный диаметр     | 14,2 ± 1 mm          | Интерфейс ПЛК            | SUB-D MALE 50P     |
| Сечение провода      | 0.25 mm <sup>2</sup> |                          |                    |

## Электрические данные

|                        |                     |                               |           |
|------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------|
| Общий ток, макс.       | 3 A                 | Допустимый ток на путь, макс. | 1 A       |
| Номинальное напряжение | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac   | Сопротивление                 | ≤ 80 mΩ/m |
| Рабочее напряжение     | ≤ 60 В DC ≤ 25 В AC | Емкость жила / жила           | 300 pF/m  |
| Емкость жила / экран   | 300 pF/m            |                               |           |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000237    | ETIM 9.0    | EC000237    |
| ETIM 10.0   | EC000237    | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 |             |             |