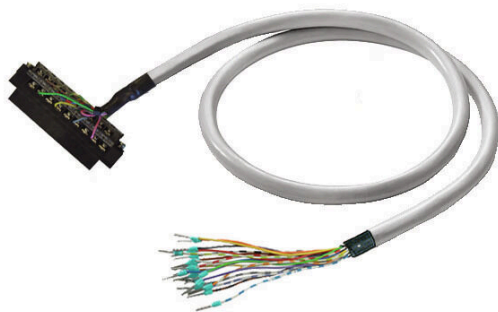


## PAC-CMLX-UNIU-V0-1M5



Изображение аналогичное

Предварительно собранные кабели PAC устанавливают электрическое и логическое соединение между ПЛК и интерфейсами ПЛК. Данные кабели состоят из следующих компонентов:

- кабель ПЛК производителя;
- многоконтактный кабель LiYY или LY YCY (экранированный) сечением 0,14 или 0,25 мм<sup>2</sup>;
- плоский кабельный разъем SUB-D или RSV для подключения к интерфейсу. Кабели автоматически испытываются на целостность и изоляцию, чтобы гарантировать выполнение функций, для которых они разработаны.

### Основные данные для заказа

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Версия     | Кабель LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Заказ №    | <a href="#">1350250015</a>        |
| Тип        | PAC-CMLX-UNIU-V0-1M5              |
| GTIN (EAN) | 4099986579620                     |
| Кол.       | 1 Штука                           |

**PAC-CMLX-UNI-U-V0-1M5**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Масса нетто 215 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         | 1.5 m                                    | Пригодно для             | Цифровые сигналы                     |
| Основной материал    | ПВХ                                      | Кабель                   | Кабель LiYY                          |
| Интерфейс соединения | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> ) | Количество полюсов, мин. | 18-конт.                             |
| Наружный диаметр     | 8,6 ± 1 мм                               | Интерфейс ПЛК            | ROCKWELL COMPACT LOGIX 1769-RTBN 18P |
| Сечение провода      | 0.25 mm <sup>2</sup>                     |                          |                                      |

**Электрические данные**

|                               |           |                          |                     |
|-------------------------------|-----------|--------------------------|---------------------|
| Общий ток, макс.              | 3 A       | Высоковольтное испытание | 1 кВ/1 с            |
| Допустимый ток на путь, макс. | 1 A       | Номинальное напряжение   | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |
| Сопротивление                 | ≤ 80 mΩ/m | Емкость жила / жила      | 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 |             |             |