

## KQI-M4/S/-1



Изолированный кабельный разъем ПВХ или PC/PA

- Стандартные конструкции
- Без пайки
- С конической вводной воронкой, за исключением соединительного разъема

### Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> |
| Заказ №    | <a href="#">1492190000</a>   |
| Тип        | KQI-M4/S/-1  |
| GTIN (EAN) | 4050118302165  |
| Кол.       | 100 Штука  |

**KQI-M4/S/-1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

|             |        |
|-------------|--------|
| Масса нетто | 0.64 g |
|-------------|--------|

### Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
|-----------------------------|------------------------------|

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |
|------------|-----------------------|

### Соединители

|   |                   |  |                     |
|---|-------------------|--|---------------------|
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 1 mm <sup>2</sup> | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0.5 mm <sup>2</sup> |
|---|-------------------|--|---------------------|

|   |                   |          |         |
|---|-------------------|----------|---------|
| Поперечное сечение соединяемого провода | 1 mm <sup>2</sup> | Изоляция | имеется |
|---|-------------------|----------|---------|

|                    |    |           |       |
|--------------------|----|-----------|-------|
| Материал / пластик | PC | Отверстие | M 4/S |
|--------------------|----|-----------|-------|

|                        |         |                              |        |
|------------------------|---------|------------------------------|--------|
| Идентификационный цвет | красный | Внутренний диаметр вала (d1) | 1.6 mm |
|------------------------|---------|------------------------------|--------|

|                            |      |                      |         |
|----------------------------|------|----------------------|---------|
| Наружный диаметр вала (d3) | 7 mm | Длина соединения (l) | 17.5 mm |
|----------------------------|------|----------------------|---------|

|                                |        |                                 |      |
|--------------------------------|--------|---------------------------------|------|
| Внутренний диаметр фланца (d2) | 4.3 mm | Внутренний диаметр манжеты (d4) | 4 mm |
|--------------------------------|--------|---------------------------------|------|

### Классификации

|          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC001059 | ETIM 9.0 | EC001059 |
|----------|----------|----------|----------|

|           |          |             |             |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 10.0 | EC001059 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-12 |
|-----------|----------|-------------|-------------|

|             |             |  |  |
|-------------|-------------|--|--|
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-12 |  |  |
|-------------|-------------|--|--|

**KQI-M4/S/-1**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



**KQI-M4/S/-1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Crimping tools



Инструменты для обжима изолированных соединителей

Кабельные наконечники, вилочные кабельные наконечники, параллельные и последовательные соединители и разъемы

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- С упором для точного позиционирования контактов
- Проверено согласно DIN EN 60352 Ч. 2

### Основные данные для заказа

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | HTI 15                     | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">9014400000</a> | Инструмент для обжима, Инструмент для разделки кабеля под                             |
| GTIN (EAN) | 4008190159412              | изолированный кабельный наконечник, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Двойной |
| Кол.       | 1 ST                       | обжим   |
| Тип        | CTI 6                      | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">9006120000</a> | Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,                             |
| GTIN (EAN) | 4008190044527              | 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Овальный обжим, Двойной обжим                 |
| Кол.       | 1 ST                       |   |
| Тип        | CTI 6 G                    | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">9202850000</a> | Инструмент для обжима, Инструмент для разделки кабеля под                             |
| GTIN (EAN) | 4032248517855              | изолированный кабельный наконечник, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Овальный  |
| Кол.       | 1 ST                       | обжим, Параллельный обжим   |