

**KQI-M6/-2,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 2.5 mm <sup>2</sup> , 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
Заказ №	<a href="#">1492320000</a>
Тип	KQI-M6/-2,5
GTIN (EAN)	4050118302417
Кол.	100 Штука

## KQI-M6/-2,5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Масса нетто	1.18 g
-------------	--------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Соединители

<table border="1"> <tr> <td>Поперечное сечение соединительного провода, макс.</td> <td>2.5 mm<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Поперечное сечение соединяемого провода</td> <td>2.5 mm<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Материал / пластик</td> <td>PC</td> </tr> <tr> <td>Идентификационный цвет</td> <td>синий</td> </tr> <tr> <td>Наружный диаметр вала (d3)</td> <td>11 mm</td> </tr> <tr> <td>Внутренний диаметр фланца (d2)</td> <td>6.5 mm</td> </tr> </table>	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединяемого провода	2.5 mm <sup>2</sup>	Материал / пластик	PC	Идентификационный цвет	синий	Наружный диаметр вала (d3)	11 mm	Внутренний диаметр фланца (d2)	6.5 mm	<table border="1"> <tr> <td>Поперечное сечение соединительного провода, мин.</td> <td>1.5 mm<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Изоляция</td> <td>имеется</td> </tr> <tr> <td>Отверстие</td> <td>M 6</td> </tr> <tr> <td>Внутренний диаметр вала (d1)</td> <td>2.3 mm</td> </tr> <tr> <td>Длина соединения (l)</td> <td>22 mm</td> </tr> <tr> <td>Внутренний диаметр манжеты (d4)</td> <td>4.4 mm</td> </tr> </table>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm <sup>2</sup>	Изоляция	имеется	Отверстие	M 6	Внутренний диаметр вала (d1)	2.3 mm	Длина соединения (l)	22 mm	Внутренний диаметр манжеты (d4)	4.4 mm
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>																								
Поперечное сечение соединяемого провода	2.5 mm <sup>2</sup>																								
Материал / пластик	PC																								
Идентификационный цвет	синий																								
Наружный диаметр вала (d3)	11 mm																								
Внутренний диаметр фланца (d2)	6.5 mm																								
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm <sup>2</sup>																								
Изоляция	имеется																								
Отверстие	M 6																								
Внутренний диаметр вала (d1)	2.3 mm																								
Длина соединения (l)	22 mm																								
Внутренний диаметр манжеты (d4)	4.4 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		

Drawings



## 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