

**KQN-M6/-6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Использование изолированных разъемов гарантирует постоянство качества электрических соединений в долгосрочном плане.**

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочатые кабельные наконечники, соответствующие современным рыночным стандартам (Euroseries)
- Компрессионные кабельные наконечники по стандарту DIN 46235
- Кабельные наконечники из листового металла по стандарту DIN 46234
- Изолированные кольцевые кабельные наконечники по стандарту DIN 46237
- Изолированные штырьковые кабельные наконечники по стандарту DIN 46231

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Кабельный наконечник, 4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Номер для заказа	<a href="#">1493970000</a>
Тип	KQN-M6/-6
GTIN (EAN)	4050118303667
Кол.	100 Шт.

**KQN-M6/-6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Масса	0,17 g	Масса нетто	1,66 g
-------	--------	-------------	--------

**Соединители**

Внутренний диаметр вала (d1)	3,6 мм	Внутренний диаметр фланца (d2)	6,5 мм
Длина вала (a)	6 мм	Длина соединения (l)	16 мм
Изоляция	не имеется	Наружный диаметр вала (d3)	11 мм
Отверстие	M 6	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	4 mm <sup>2</sup>		

**Классификации**

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 11.0	27-40-02-12

**Сертификаты**

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

**Загрузки**

Технические данные	<a href="#">EPLAN</a>
--------------------	-----------------------

**KQN-M6/-6**

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

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

**Изображения**

