

KQN-M10/-240

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
- Трубчатые 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

Версия	Кабельный наконечник, 240 mm ²
Заказ №	1493460000
Тип	KQN-M10/-240
GTIN (EAN)	4050118303230
Кол.	25 шт.

KQN-M10/-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	150,1 g
-------------	---------

Соединители

Внутренний диаметр вала (d1)	23,5 мм	Внутренний диаметр фланца (d2)	10,5 мм
Длина вала (a)	32 мм	Длина соединения (l)	56 мм
Изоляция	не имеется	Наружный диаметр вала (d3)	38 мм
Отверстие	M10	Поперечное сечение соединяемого провода	240 mm²

Классификации

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-40-02-12	ECLASS 13.0	27-40-02-12
ECLASS 14.0	27-40-02-12		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Сертификаты

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

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

KQN-M10/-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



KQN-M10/-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты



Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до 400 мм²
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 360°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Дополнительные возможности серии APG
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB

Основные данные для заказа

Тип	APG 80	Версия
Заказ №	1502390000	6mm², 400mm²
GTIN (EAN)	4050118310627	
Кол.	1 шт.	

... для трубчатых кабельных наконечников (в соответствии с EN 13600)



Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до 400 мм²
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 360°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Дополнительные возможности серии APG
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB

Основные данные для заказа

Тип	ES APG 80 WM 240	Версия
Заказ №	1502580000	240mm², WM-обжим
GTIN (EAN)	4050118310689	
Кол.	1 шт.	

KQN-M10/-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

... для обжимаемых кабельных наконечников (в соответствии с DIN 46235)



Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до 400 мм²
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 360°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Дополнительные возможности серии APG
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB

Основные данные для заказа

Тип	ES APG 80 HEX 240	Версия
Заказ №	1502740000	Шестигранный обжим
GTIN (EAN)	4050118310481	
Кол.	1 Шт.	