

KQN-M12/-185

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, 185 mm ²
Номер для заказа	1493430000
Тип	KQN-M12/-185
GTIN (EAN)	4050118303308
Кол.	25 шт.

KQN-M12/-185

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	109,577 g
-------------	-----------

Соединители

Внутренний диаметр вала (d1)	21 мм	Внутренний диаметр фланца (d2)	13 мм
Длина вала (a)	28 мм	Длина соединения (l)	50 мм
Изоляция	не имеется	Наружный диаметр вала (d3)	36 мм
Отверстие	M 12	Поперечное сечение соединяемого провода	185 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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Сертификаты

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

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

KQN-M12/-185

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

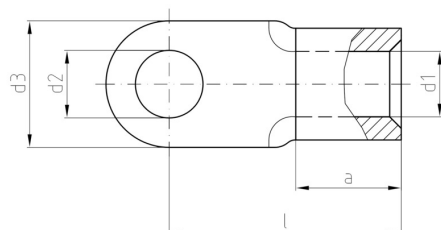
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



KQN-M12/-185

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 185	Исполнение
Номер для заказа	4502730000	Шестигранный обжим
GTIN (EAN)	4050118310726	
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 185	Исполнение
Номер для заказа	4502570000	185mm ² , WM-обжим
GTIN (EAN)	4050118310528	
Кол.	1 шт.	

KQN-M12/-185

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	Исполнение
Номер для заказа	40502390000	6mm ² , 400mm ²
GTIN (EAN)	4050118310627	
Кол.	1 шт.	