

HTN 21**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Инструменты для обжима неизолированных соединителей

Литые кабельные наконечники, трубчатые и вилочные кабельные наконечники, параллельные и последовательные соединители

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе

Основные данные для заказа

Версия	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов, 0.5mm ² , 6mm ² , Обжим с гофрированием
Заказ №	9014610000
Тип	HTN 21
GTIN (EAN)	4008190152734
Кол.	1 Штука

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Размеры и массы

Ширина	200 mm	Ширина (в дюймах)	7.874 inch
Масса нетто	421.6 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Технические данные

Описание артикула	Обжимной инструмент для неизолированных наконечников 0,5-6 мм ²	Исполнение	механическая, без сменных вставок
-------------------	--	------------	-----------------------------------

Описание контактов

Вид контакта	Неизолированное соединение	Поперечное сечение провода, макс., AWG	AWG 10
Поперечное сечение провода, мин., AWG	AWG 21	Диапазон обжимаемых проводников, макс.	6 mm ²
Диапазон обжимаемых проводников, мин.	0.5 mm ²		

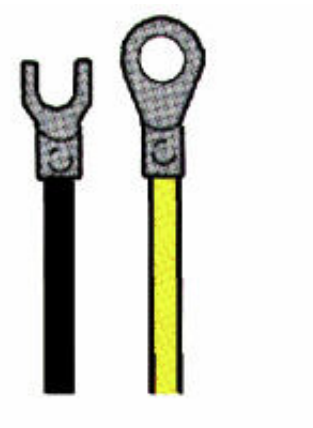
Характеристики инструмента — обжим

Кабельные наконечники для проводов с сечением, макс.	6 mm ²	Кабельные наконечники для проводов с сечением, мин.	0.5 mm ²
Вид/профиль обжима	Обжим с гофрированием		

Классификации

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

Drawings



HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

0,5–0,75 mm²

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

Тип	KRN-M3/-0,75	Версия
Заказ №	1495010000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304800	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M4/-0,75	Версия
Заказ №	1495020000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304817	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-0,75	Версия
Заказ №	1495030000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304848	
Кол.	100 ST	

1,0–1,5 mm²

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

Тип	KRN-M3/-1,5	Версия
Заказ №	1495040000	Кабельный наконечник, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304916	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KRN-M4/-1,5	Версия
Заказ №	1495050000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304886	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-1,5	Версия
Заказ №	1495070000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304565	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-1,5	Версия
Заказ №	1495080000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304732	
Кол.	100 ST	

2,5 mm²



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

Тип	KRN-M4/-2,5	Версия
Заказ №	1495090000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118305029	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-2,5	Версия
Заказ №	1495100000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304879	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-2,5	Версия
Заказ №	1495110000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304596	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-2,5	Версия
Заказ №	1495120000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304824	
Кол.	100 ST	

Accessories

4 mm²

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

Тип	KRN-M4/-4	Версия
Заказ №	1495130000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304831	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-4	Версия
Заказ №	1495140000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305043	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-4	Версия
Заказ №	1495150000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305067	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-4	Версия
Заказ №	1495170000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304855	
Кол.	100 ST	

6 mm²

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

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Основные данные для заказа

Тип	KRN-M4/-6	Версия
Заказ №	1497150000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306767	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-6	Версия
Заказ №	1497170000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306590	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-6	Версия
Заказ №	1497180000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306729	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-6	Версия
Заказ №	1497190000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306613	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M10/-6	Версия
Заказ №	1497200000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306385	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M12/-6	Версия
Заказ №	1497210000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306347	
Кол.	100 ST	

10 mm²

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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KRN-M4/-10	Версия
Заказ №	1496900000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306293	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M5/-10	Версия
Заказ №	1496910000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306378	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KRN-M6/-10	Версия
Заказ №	1496920000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306439	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-10	Версия
Заказ №	1496930000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306552	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M10/-10	Версия
Заказ №	1496940000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306521	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M12/-10	Версия
Заказ №	1496950000	Кабельный наконечник, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306453	
Кол.	100 ST	

16 mm²

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

Тип	KRN-M5/-16	Версия
Заказ №	1496970000	Кабельный наконечник, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306569	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-16	Версия
Заказ №	1496980000	Кабельный наконечник, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306583	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-16	Версия
Заказ №	1496990000	Кабельный наконечник, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306514	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M10/-16	Версия
Заказ №	1497000000	Кабельный наконечник, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306460	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KRN-M12/-16	Версия
Заказ №	1497010000	Кабельный наконечник, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306538	
Кол.	100 ST	

25 mm²

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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KRN-M5/-25	Версия
Заказ №	1495830000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305562	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M6/-25	Версия
Заказ №	1496490000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305784	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M8/-25	Версия
Заказ №	1496500000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305975	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M10/-25	Версия
Заказ №	1496510000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305814	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M12/-25	Версия
Заказ №	1496520000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306163	
Кол.	100 ST	
Тип	KRN-M14/-25	Версия
Заказ №	1496530000	Кабельный наконечник, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305883	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

0,5–0,75 mm²0.5 mm²

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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KWN-M3/-0,75 90	Версия
Заказ №	1495180000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304787	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M4/-0,75 90	Версия
Заказ №	1495190000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304909	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M5/-0,75 90	Версия
Заказ №	1495200000	Кабельный наконечник, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304930	
Кол.	100 ST	

1,0–1,5 mm²1 mm²

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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KWN-M3/-1,5 90	Версия
Заказ №	1495210000	Кабельный наконечник, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304893	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KWN-M4/-1,5 90	Версия
Заказ №	1495220000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304572	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M5/-1,5 90	Версия
Заказ №	1495230000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304749	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M6/-1,5 90	Версия
Заказ №	1495240000	Кабельный наконечник, 1,5 mm², 1 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304862	
Кол.	100 ST	

2,5 mm²



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

Тип	KWN-M4/-2,5 90	Версия
Заказ №	1495250000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304725	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M5/-2,5 90	Версия
Заказ №	1495270000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304954	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M6/-2,5 90	Версия
Заказ №	1495280000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118305111	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M8/-2,5 90	Версия
Заказ №	1495290000	Кабельный наконечник, 2,5 mm², 2,5 mm² - 2,5 mm²
GTIN (EAN)	4050118304923	
Кол.	100 ST	

Accessories

4 mm²

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

Тип	KWN-M4/-4 90	Версия
Заказ №	1495300000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305081	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M5/-4 90	Версия
Заказ №	1495310000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304794	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M6/-4 90	Версия
Заказ №	1495320000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304763	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M8/-4 90	Версия
Заказ №	1495330000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305128	
Кол.	100 ST	

6 mm²

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

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

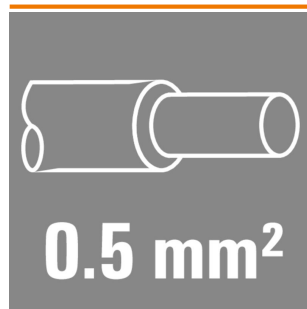
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Основные данные для заказа

Тип	KWN-M4/-6 90	Версия
Заказ №	1497220000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306477	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M5/-6 90	Версия
Заказ №	1496120000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305753	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M6/-6 90	Версия
Заказ №	1496130000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305982	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M8/-6 90	Версия
Заказ №	1496140000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306248	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M10/-6 90	Версия
Заказ №	1496150000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305579	
Кол.	100 ST	
Тип	KWN-M12/-6 90	Версия
Заказ №	1496170000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305869	
Кол.	100 ST	

0,5–0,75 mm²

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

Тип	VSTN-M0,5/-0,75	Версия
Заказ №	1497330000	Кабельный наконечник, 0,5 mm ² - 0,75 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118306637	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

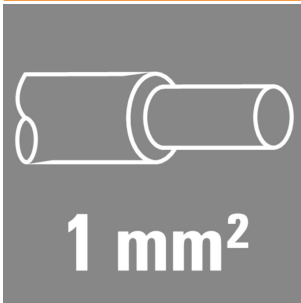
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

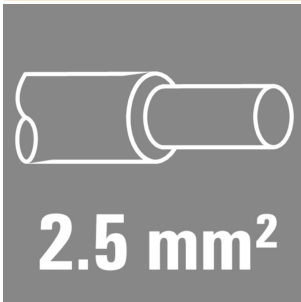
1,0–1,5 mm²

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

Тип	VSTN-M1/-1,5	Версия
Заказ №	1497340000	Кабельный наконечник, 1 mm ² - 1.5 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118306910	
Кол.	100 ST	

2,5 mm²

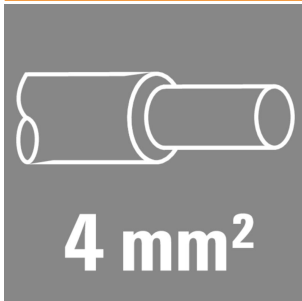
Использование изолированных разъемов гарантирует постоянство качества электрических соединений в долгосрочном плане.

- 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

Тип	VSTN/-2,5	Версия
Заказ №	1497350000	Кабельный наконечник, 2.5 mm ² , 2.5 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118306859	
Кол.	100 ST	

Accessories

4 mm²

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

Тип	VSTN/-4	Версия
Заказ №	1497370000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 4 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118307009	
Кол.	100 ST	

6 mm²

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

Тип	VSTN/-6	Версия
Заказ №	1494720000	Кабельный наконечник, 6 mm ² , 6 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118304190	
Кол.	100 ST	

Accessories

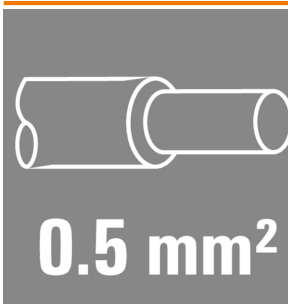
0,1–0,5 mm²

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

Тип	KQN-M2/-0,5	Версия
Заказ №	1493670000	Кабельный наконечник, 0.1 mm ² - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303438	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M3/-0,5	Версия
Заказ №	1493680000	Кабельный наконечник, 0.1 mm ² - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303445	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M4/-0,5	Версия
Заказ №	1493690000	Кабельный наконечник, 0.1 mm ² - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303346	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/-0,5	Версия
Заказ №	1493700000	Кабельный наконечник, 0.1 mm ² - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303582	
Кол.	100 ST	

0,5–1 mm²

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

Accessories

Основные данные для заказа

Тип	KQN-M2/-1	Версия
Заказ №	1493720000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303612	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M2,5/-1	Версия
Заказ №	1493730000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303452	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M3/-1	Версия
Заказ №	1493740000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303568	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M3,5/-1	Версия
Заказ №	1493750000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303469	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M4/S/-1	Версия
Заказ №	1493760000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303384	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M4/-1	Версия
Заказ №	1493770000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303377	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/S/-1	Версия
Заказ №	1493780000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303575	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/-1	Версия
Заказ №	1493790000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303704	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M6/-1	Версия
Заказ №	1493800000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303735	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M8/-1	Версия
Заказ №	1493810000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303476	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M10/-1	Версия
Заказ №	1493710000	Кабельный наконечник, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303353	
Кол.	100 ST	

Accessories

1,5–2,5 mm²1.5 mm²

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

Тип	KQN-M3/-2,5	Версия
Заказ №	1493820000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303360	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M3,5/-2,5	Версия
Заказ №	1493830000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303599	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M4/S/-2,5	Версия
Заказ №	1493840000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303391	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M4/-2,5	Версия
Заказ №	1493850000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303643	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/S/-2,5	Версия
Заказ №	1493870000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303759	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/-2,5	Версия
Заказ №	1493890000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303605	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M6/-2,5	Версия
Заказ №	1493900000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303698	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M8/-2,5	Версия
Заказ №	1493910000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303766	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M10/-2,5	Версия
Заказ №	1493930000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303841	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

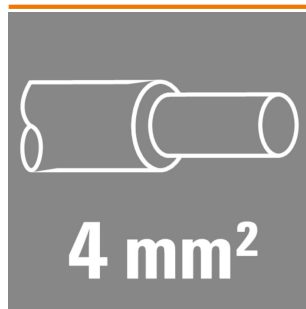
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KQN-M12/-2,5	Версия
Заказ №	1493940000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303834	
Кол.	100 ST	

4 - 6 mm²

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

Тип	KQN-M4/-6	Версия
Заказ №	1493950000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303919	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M5/-6	Версия
Заказ №	1493960000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303629	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M6/-6	Версия
Заказ №	1493970000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303667	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M8/-6	Версия
Заказ №	1493980000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303674	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M10/-6	Версия
Заказ №	1493990000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303797	
Кол.	100 ST	
Тип	KQN-M12/-6	Версия
Заказ №	1494000000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303490	
Кол.	100 ST	

Accessories

0,5–1 mm²0.5 mm²

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

Тип	KQNG-M3/-1	Версия
Заказ №	1493540000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303223	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M3,5/-1	Версия
Заказ №	1493550000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303155	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M4/S/-1	Версия
Заказ №	1493560000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303285	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M4/-1	Версия
Заказ №	1493570000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303254	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M5/-1	Версия
Заказ №	1493580000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303315	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M6/-1	Версия
Заказ №	1493590000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303506	
Кол.	100 ST	

Accessories

1,5–2,5 mm²1.5 mm²

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

Тип	KQNG-M3/-2,5	Версия
Заказ №	1493600000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303278	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M3,5/-2,5	Версия
Заказ №	1493610000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303537	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M4/S/-2,5	Версия
Заказ №	1493620000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303247	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M4/-2,5	Версия
Заказ №	1493630000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303292	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M5/-2,5	Версия
Заказ №	1493640000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303193	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M6/-2,5	Версия
Заказ №	1493650000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303421	
Кол.	100 ST	

Accessories

4 - 6 mm²

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

Тип	KQNG-M4/-6	Версия
Заказ №	1493660000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303339	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M5/-6	Версия
Заказ №	1492650000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302462	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M6/-6	Версия
Заказ №	1492660000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302547	
Кол.	100 ST	
Тип	KQNG-M8/-6	Версия
Заказ №	1492670000	Кабельный наконечник, 4 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302608	
Кол.	100 ST	

0,1–0,5 mm²

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

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Основные данные для заказа

Тип	KSN/0,1-0,5	Версия
Заказ №	1492720000	Кабельный наконечник, 0.1 mm² - 0.5 mm²
GTIN (EAN)	4050118302653	
Кол.	100 ST	

0,5–1 mm²



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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KSN/0,5-1,0	Версия
Заказ №	1492730000	Кабельный наконечник, 0.5 mm² - 1 mm²
GTIN (EAN)	4050118302486	
Кол.	100 ST	

1,5–2,5 mm²



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

- Широкий диапазон изолированных и неизолированных кабельных наконечников и разъемов
- Трубочные 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

Тип	KSN/1,5-2,5	Версия
Заказ №	1492740000	Кабельный наконечник, 1.5 mm² - 2.5 mm²
GTIN (EAN)	4050118302660	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

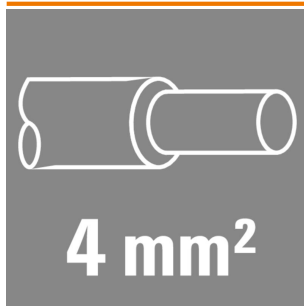
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	KSN/-2,5	Версия
Заказ №	1492750000	Кабельный наконечник, 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302707	
Кол.	100 ST	

4 - 6 mm²

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

Тип	KSN/-6,0	Версия
Заказ №	1492770000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302530	
Кол.	100 ST	

0,1–0,5 mm²

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

Тип	VPLN/0,1-0,5	Версия
Заказ №	1492850000	Кабельный наконечник, 0.1 mm ² - 0.5 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302554	
Кол.	100 ST	

Accessories

0,5–1 mm²

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

Тип	VPLN/0,5-1,0	Версия
Заказ №	1492860000	Кабельный наконечник, 0.5 mm ² - 1 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302615	
Кол.	100 ST	

1,5–2,5 mm²

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

Тип	VPLN/1,5-2,5	Версия
Заказ №	1492870000	Кабельный наконечник, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302578	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

4 - 6 mm²

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

Тип	VPLN/4-6,0	Версия
Заказ №	1492880000	Кабельный наконечник, 4 мм ² - 6 мм ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302721	
Кол.	100 ST	

0,1–0,5 mm²

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

Тип	VSTN/0,1-0,5	Версия
Заказ №	1492980000	Кабельный наконечник, 0.1 мм ² - 0.5 мм ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302974	
Кол.	100 ST	

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

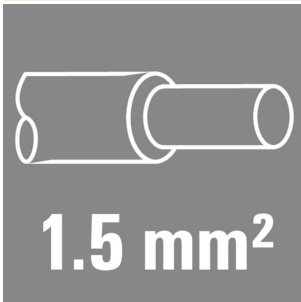
0,5–1 mm²

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

Тип	VSTN/0,5-1	Версия
Заказ №	1492990000	Кабельный наконечник, 0,5 mm ² - 1 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118303001	
Кол.	100 ST	

1,5–2,5 mm²

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

Тип	VSTN/1,5-2,5	Версия
Заказ №	1493010000	Кабельный наконечник, 1,5 mm ² - 2,5 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302820	
Кол.	100 ST	

Accessories

4 - 6 mm²

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

Тип	VSTN/4-6	Версия
Заказ №	1493020000	Кабельный наконечник, 4 mm ² - 6 mm ² , Нет
GTIN (EAN)	4050118302950	
Кол.	100 ST	