

KRN-M16/-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

Исполнение	Кабельный наконечник, 240 mm ²
Номер для заказа	1495510000
Тип	KRN-M16/-240
GTIN (EAN)	4050118304770
Кол.	25 Шт.

KRN-M16/-240**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса	13,56 g	Масса нетто	134,2 g
-------	---------	-------------	---------

Технические данные

Исполнение	Серия Euro, стандарт
------------	----------------------

Соединители

Внутренний диаметр вала (d1)	21 мм	Внутренний диаметр фланца (d2)	17 мм
Длина вала (a)	35 мм	Длина соединения (l)	69,5 мм
Изоляция	не имеется	Наружный диаметр вала (d3)	26 мм
Отверстие	M 16	Поперечное сечение соединяемого провода	240 mm ²
Ширина фланца (b)	38 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E499744

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN

KRN-M16/-240

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

www.weidmueller.com

Изображения

