IE-AD-M12XRJ45-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Основные данные для заказа

Версия	Адаптер, RJ45 90°, M12, Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010), IP67, Гнездо M12 на гнездо RJ45
Заказ №	<u>1400610000</u>
Тип	IE-AD-M12XRJ45-90
GTIN (EAN)	4050118202519
Кол.	1 Штука

IE-AD-M12XRJ45-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

\mathbf{c}	2	h1417071.1	
CE	ріич	рикаты	

Допуски к эксплуатации	\bigcirc
	c(VL)us
	LISTER

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cULus)	E471884

Размеры и массы

Толщина стенок, мин.	0.9 mm	Толщина стенок, макс.	3 mm	
Масса нетто	6.2 g			

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-25 °C85 °C
Температура монтажа		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	8	Кодировка	Х-кодировка
Поверхность контакта	позолоченный	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Сопротивление изоляции	100 ΜΩ	Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)
Материал контакта	Сплав меди	Номинальное напряжение	50 V
Вид защиты	IP67		≥ 100 (M12), 750 (RJ45)

Общие данные

Количество полюсов	8	Соединение 1	RJ45 90°
Соединение 2	M12	Описание артикула	Адаптер, изогнутый
Состав	Гнездо М12 на гнездо RJ45	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Соединительная резьба	M12
Материал контакта	Сплав меди	Поверхность контакта	позолоченный
Экранирование	Контакт с экраном 360°	Вид защиты	IP67
Циклы коммутации	≥ 100 (M12), 750 (RJ45)		

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-2-109, IEC 60603-7-51

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сопротивление изоляции	100 ΜΩ	Номинальное напряжение	50 V
Общие технические данн	ые		
Количество полюсов	8	Кодировка	Х-кодировка
Соединительная резьба	M12	Поверхность контакта	л-кодировка
Основной материал корпуса			100 МΩ
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Сопротивление изоляции	100 1012
Материал контакта	Сплав меди	Номинальное напряжение	50 V
Вид защиты	IP67		≥ 100 (M12), 750 (RJ45)
Классификации			
ETIMA 0.0	50000040	FT11.4.7.0	50000010
ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ETIM 10.0	EC000313	ECLASS 9.0	27-44-03-20
ECLASS 9.1	19-17-01-25	ECLASS 10.0	27-44-03-20
ECLASS 11.0	27-44-03-20	ECLASS 12.0	27-44-03-20
ECLASS 13.0	27-44-03-20	ECLASS 14.0	27-44-03-20
ECLASS 15.0	27-44-03-20	_	

IE-AD-M12XRJ45-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

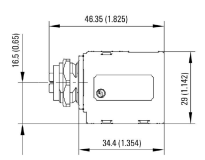
www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия

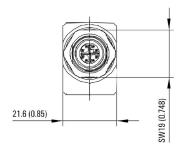


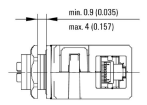
Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

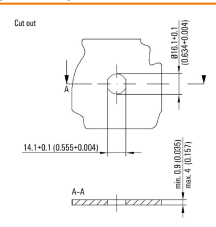
Габаритный чертеж





4

Разрез узла в сборе





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

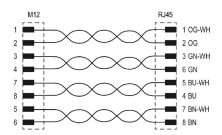
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

IE-AD-M12XRJ45-90

Монтаж



IE-AD-M12XRJ45-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструмент для кабельных вводов Screwty®



Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

Основные данные для заказа

 Тип
 SCREWTY SET
 Версия

 Заказ №
 1910000000
 Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors

 GTIN (EAN)
 4032248436842

 Кол.
 1 ST

Инструмент для кабельных вводов Screwty® с функцией контроля момента затяжки



Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

Основные данные для заказа

 Тип
 SCREWTY SET -DM
 Версия

 Заказ №
 1920000000
 Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors

 GTIN (EAN)
 4032248436859

 Кол.
 1 ST

Статус каталога / Изображения 6

IE-AD-M12XRJ45-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструмент для кабельных вводов Screwty®



Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

Основные данные для заказа

Тип SCREWTY- M12 F Версия
Заказ № 1900020000 Cable gland to

GTIN (EAN) 4032248375851

Кол. 1 ST

Cable gland tool for M12 connectors

Инструмент для кабельных вводов Screwty® с функцией контроля момента затяжки



Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

Основные данные для заказа

Тип SCREWTY-M12 F-DM Версия
Заказ № 1900021000 Cable gland tool for M12 connectors
GTIN (EAN) 4032248436828

Coл. 1 ST

Статус каталога / Изображения

Дата создания 29.11.2025 06:07:40 МЕХ