

IE-AD-M12DRJ45-MF-90



Основные данные для заказа

Версия	Адаптер, изогнутый, RJ45 90°, M12, Cat.5 (ISO/IEC 11801), IP67
Заказ №	1514940000
Тип	IE-AD-M12DRJ45-MF-90
GTIN (EAN)	4050118322309
Кол.	1 Штука

IE-AD-M12DRJ45-MF-90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E471884

Размеры и массы

Масса нетто 35 g

Температуры

Температура хранения -40 °C...80 °C

Рабочая температура -25 °C...80 °C

Температура монтажа

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP d1193a9e-dc7c-484a-ba48-176711eb392b

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	4	Кодировка	D-кодировка
Поверхность контакта	позолоченный	Основной материал корпуса	PA 66
Категория	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Вид защиты	IP67

Общие данные

Количество полюсов	4	Соединение 1	RJ45 90°
Соединение 2	M12	Описание артикула	Адаптер, изогнутый
Состав	Вывод M12 на гнезде RJ45	Основной материал корпуса	PA 66
Категория	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Соединительная резьба	M12
Поверхность контакта	позолоченный	Экранирование	Да
Вид защиты	IP67		

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 60603-7-5, IEC 61076-2-101

Электрические свойства

Сопротивление контакта	≤ 10 mΩ	Допустимая токовая нагрузка при 50 °C	1 A
------------------------	---------	---------------------------------------	-----

Общие технические данные

Количество полюсов	4	Кодировка	D-кодировка
Соединительная резьба	M12	Поверхность контакта	позолоченный
Исполнение	изогнутый	Основной материал корпуса	PA 66
Вид защиты	IP67		

IE-AD-M12DRJ45-MF-90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

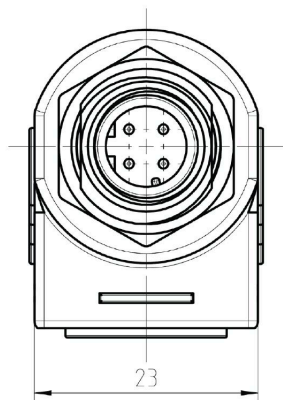
Технические данные

Классификации

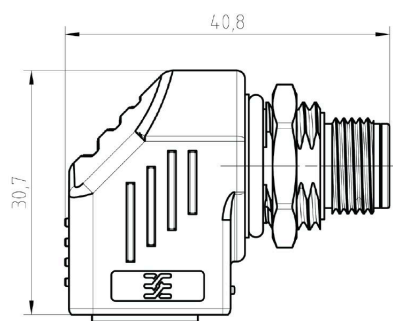
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ETIM 10.0	EC000313	ECLASS 14.0	27-44-03-20
ECLASS 15.0	27-44-03-20		

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж



Разрез узла в сборе

