

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



Собранные провода IE, PROFINET, кат. 5, полиуретан, зеленый

Основные данные для заказа

Версия	Системный кабель, М12, D-кодировка – фланец, М12, D-кодировка – прямой штекер, Кат.5 (ISO/ IEC 11801) / кат.5е (TIA T568-B), Полиуретан, 2 m
Заказ №	<u>1244130020</u>
Тип	IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E
GTIN (EAN)	4050118045628
Кол.	1 Штука

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

DOLLO.			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Длина	2 m	Длина (в дюймах)	78.7402 inch
Масса нетто	131.12 g	дина (в дениал)	70.7102 111011
Температуры			
Температура хранения	-50 °C70 °C -20 °C60 °C	Рабочая температура	-40 °C70 °C
Температура монтажа	-20 'C60 'C		
Экологическое соответстви	пе изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключен	ием	
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
применимо/известно) REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	67cf1078-beca-4687-860k	o-dc475a6ec24a	
Вилка левосторонняя	'		
Штекер левый	М12, D-кодировка, IP67, розеточный контакт, прямой, фланец, Пластмасса, экранированный		
Вилка правосторонняя			
Illeanan en ann e	M12 Dyanunanya		
Штекер правый	М12, D-кодировка, IP67, штыревой контакт, прямой, штекер, Пластмасса, экранированный		
Конструкция кабеля			
Цвет оболочки	зеленый (RAL 6018)	Сечение	4*AWG 22/7 - 0,32 мм²
Экранирование	Контакт с экранированием 360°	Диаметр изоляции	1.5 mm
Диаметр оболочки, макс.	6.7 mm	Материал оболочки	Полиуретан
Механические свойства и с	войства материала ка	беля	
Галогены	без содержания	Радиус изгиба мин., повторяющийся	15 х диаметр кабеля
	галогенов, по стандарту IEC 60754-2		
Радиус изгиба мин., однократный	5 * диаметр кабеля	Огнестойкость	Yes
Электрические свойства ка	беля		_
Категория	Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5е (TIA T568-B)		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-08
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-08
ECLASS 11.0	27-06-03-08	ECLASS 12.0	27-06-03-08
ECLASS 13.0	27-06-03-08	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

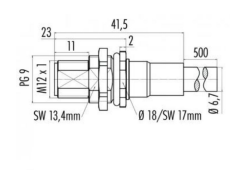
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

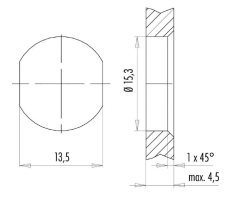
M12		M12
1	yellow	1
2 —	white	
3 —	orange	
3 —	blue	3
4	Dide	4

Габаритный чертеж



Hexagon nut enclosed loosely

Габаритный чертеж



with through hole

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



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

ОСПОВПВ	іе данные для заказ	
Тип	SCREWTY SET	Версия
Заказ №	<u>1910000000</u>	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	

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



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 Версия

Заказ № 1900000000 Cable gland tool for moulded M12 lines

GTIN (FAN) 4032248375868

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

 ОСНОВНЫЕ ДАЯ ЗАКАЗА

 Тип
 SCREWTY-M12-DM
 Версия

 Заказ №
 1900001000
 Cable gland tool for moulded M12 lines

 GTIN (EAN)
 4032248436408

 Кол.
 1 ST

Дата создания 29.11.2025 10:12:47 MEZ

IE-C5DS4UG0020MBSMCS-E



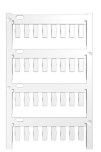
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



ТМ-І является признанным и официально зарегистрированным типом маркировочных элементов для систем организации движения транспортных потоков. Предлагаются различные варианты длины шильдиков для индивидуальной маркировки с использованием длинных строк символов. Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта. Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки шильдиков обеспечивает универсальность использования.

Специальная форма TM-I облегчает сборку и гарантирует надежное крепление. Совместимость с целым рядом доступных для приобретения гильзовых держателей. Благодаря формату MultiCard шильдики можно быстро и удобно распечатывать с помощью принтеров PrintJet CONNECT или плоттера, либо заполнять фломастером STI.

- Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта.
- Признанный и официально зарегистрированный маркировочный элемент для систем организации движения транспортных потоков.
- Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки шильдиков обеспечивает универсальность использования.
- Не подходит для заполнения карандашом P-lnk или фломастером STI в сочетании с гильзовыми держателями CLI Т.Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип ТМ-I 12 MC NE WS Версия Заказ № 1718411044 ТМ-I, Вставные маркировочные элементы, 12 х 4 mm, белый
GTIN (EAN) 4008190348977
Кол. 320 ST
T TALL 40 MO NIC MO
Тип TM-I 18 MC NE WS Версия
Тип ТМ-1 18 МС NE WS Версия Заказ № 1718431044 ТМ-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,