IE-C5DS4UG0005MBSXXX-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Основные данные для заказа

Версия	Системный кабель, М12, D-кодировка – фланец, открытый, Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5е (TIA T568-B), Полиуретан, 0.5 m
Заказ №	<u>1234770005</u>
Тип	IE-C5DS4UG0005MBSXXX-E
GTIN (EAN)	4050118019445
Кол.	1 Штука



IE-C5DS4UG0005MBSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Длина Масса нетто	0.5 m 47.1 g	Длина (в дюймах)	19.685 inch	
Температуры	17.1 9			
температуры				
Температура хранения	-50 °C70 °C	Рабочая температура	-40 °C70 °C	
Температура монтажа	-20 °C60 °C			
Экологическое соответстви	1е изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключен	ием		
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a			
Вилка левосторонняя				
Штокор порий	M12 Divogunopyo			
Штекер левый	M12, D-кодировка, IP67, розеточный			
	контакт, прямой, фланец, Пластмасса,			
	экранированный			
Вилка правосторонняя				
Штекер правый	свободный конец провода			
	свооодный конец провода			
Конструкция кабеля				
Цвет оболочки	зеленый (RAL 6018)	Сечение	4*AWG 22/7 - 0,32 мм	
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		
r			45	
Галогены	без содержания галогенов, по стандарту IEC 60754-2	Радиус изгиба мин., повторяющийся	15 х диаметр кабеля	
Радиус изгиба мин., однократный	5 * диаметр кабеля	Огнестойкость	Yes	
Электрические свойства ка	пбеля			
v	V E (100 (150 1100 t)			
Категория	Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5е (TIA T568-B)			
Классификации				
ETIM 6 O	EC002500	ETIM 7.0	ECOOREDO	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002599 EC002599	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC002599 EC002599	

Статус каталога / Изображения



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

IE-C5DS4UG0005MBSXXX-E

Технические данные

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-C5DS4UG0005MBSXXX-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

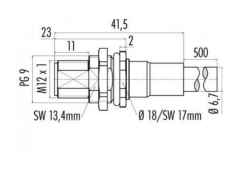
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

	M12
yellow	_ 1
white	- 2
orange	- 2 - 3
blue	- 3 1
	_ 4

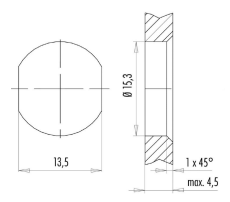
Габаритный чертеж



Hexagon nut enclosed loosely

4

Габаритный чертеж



with through hole



IE-C5DS4UG0005MBSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

5

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты



Инструменты для удаления оболочки кабеля с ПВХизоляцией

Основные данные для заказа

Тип	AM 12	Версия
Заказ №	9030060000	Инструменты, Инструмент для снятия изоляции
GTIN (EAN)	4008190337827	
Кол.	1 ST	
Тип	IE-CST	Версия
Тип Заказ №	IE-CST 9204350000	Версия Инструменты, Инструмент для снятия изоляции





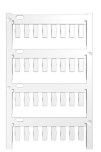
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

C 0.1.0B111	Conobindo Hamisto Him cartaca		
Тип	TM-I 12 MC NE WS	Версия	
Заказ №	<u>1718411044</u>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 12 x 4 mm, белый	
GTIN (EAN)	4008190348977		
Кол.	320 ST		
Тип	TM-I 18 MC NE WS	Версия	
Заказ №	<u>1718431044</u>	TM-I, Вставные маркировочные элементы, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm,	
GTIN (EAN)	4008190349011	белый	
Кол.	320 ST		