

HDC XX5E01 MMSM12D-0030

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Компактность

Новый двухполюсный шинный модуль чрезвычайно компактен и совместим как с мегабитными, так и с гигабитными вставками для данных. Он позволяет подключить 2 кабеля Gigabit Cat 6A (10 гигабит) к одному модулю.

Основные данные для заказа

Исполнение	
Номер для заказа	<u>2451110030</u>
Тип	HDC XX5E01 MMSM12D-0030
GTIN (EAN)	4050118778526
Кол.	1 Шт.



HDC XX5E01 MMSM12D-0030

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и массы
---------	---------

Масса нетто	45 g

Температуры

Предельная температура -30 °С ... 90 °С

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические характеристики кабеля

Галогены	Нет		
Длина кабеля	0,3 м		
Изоляция	PE		
Материал оболочки	Полиуретан		
Наружный диаметр	Диаметр	6,5 мм	
	Знаки	±	
	Допуск	0,2	
Наружный диаметр	$6.5~\mathrm{mm}\pm0.2$		
Цвет оболочки	зеленый		
Цветовая кодировка	белый, желтый, синий, оранжевый		
Экранированный	Да		

Общие данные

Версия с противоположной стороны	Штекер, прямой, M12D	Версия со стороны модуля	Штекер
Длина кабеля	0,3 м	Категория	Cat. 5e
Кодировка	D	Количество полюсов	4
Номинальное напряжение	250 V	Номинальный ток	4 A
Поверхность контакта	Au (золото)	Прочность изоляции	≥ 10 ⁸ Ω
Скорость передачи	100 Мбит/с	Циклы коммутации	≥ 100

Классификации

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-07	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-07	ECLASS 11.0	27-06-03-07

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Брошюра/каталог <u>Catalogues in PDF-format</u>

Справочный листок технических данных



HDC XX5E01 MMSM12D-0030

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

M12		M12
1	yellow	- 1
0	white	
2 -	orange	— 2
3 -		— 3
4 -	blue	4