

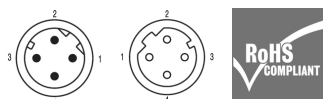
**HDC XX5E01 MFSXXXX-0050****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	Использование данных
Номер для заказа	<a href="#">2453550050</a>
Тип	HDC XX5E01 MFSXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118467383
Кол.	1 Шт.

## HDC XX5E01 MFSXXXX-0050

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 0,001 g

## Температуры

Предельная температура -30 °C ... 90 °C

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Технические характеристики кабеля

Галогены	Нет		
Длина кабеля	0,5 м		
Изоляция	PE		
Материал оболочки	Полиуретан		
Наружный диаметр	6,5 mm ± 0.2		
Наружный диаметр	Диаметр	6,5 мм	
	Знаки	±	
	Допуск	0,2	
Цвет оболочки	зеленый		
Цветовая кодировка	белый, желтый, синий, оранжевый		
Экранированный	Да		

## Общие данные

Версия с противоположной стороны	Гнездо, прямой	Версия со стороны модуля	Штекер
Длина кабеля	0,5 м	Категория	Cat. 5e
Кодировка	D	Количество полюсов	4
Номинальное напряжение	250 V	Номинальный ток	4 A
Поверхность контакта	Au (золото)	Прочность изоляции	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Скорость передачи	100 Мбит/с	Степень загрязнения	2
Тип	Штифт	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

Технические данные [STEP](#)

**HDC XX5E01 MFSXXXX-0050**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

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

