

**HDC XX5E02 MOXXXXX-0050****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Версия	
Заказ №	<a href="#">2003900050</a>
Тип	HDC XX5E02 MOXXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118523096
Кол.	1 шт.

HDC XX5E02 MOXXXXX-0050

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

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

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 0,001 g

## Температуры

Предельная температура -40 °C ... 90 °C

## Технические характеристики кабеля

Галогены	Да, Нет		
Длина кабеля	0,5 м		
Материал оболочки	Radox EM 104		
Наружный диаметр	Диаметр	7,25 мм	
	Знаки	±	
	Допуск	0,3	
Наружный диаметр	7.25 mm ± 0.3		
Цвет оболочки	синий		
Цветовая кодировка	белый, желтый, синий, оранжевый		
Экранированный	Да		

## Общие данные

Версия с противоположной стороны	откр.	Версия со стороны модуля	Штекер
Длина кабеля	0,5 м	Категория	Cat. 5e
Кодировка	D-кодировка	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	\u2265 100

## Классификации

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-06-03-07	ECLASS 13.0	27-06-03-07
ECLASS 14.0	27-06-03-07		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Дата создания 2 октября 2024 г. 10:03:24 CEST

Статус каталога 28.09.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**HDC XX5E02 MOXXXXX-0050**

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

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

**Изображения**

	M12
yellow	1
white	2
orange	3
blue	4