

HDC XX5E01 FOXXXXX-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

Заказ №	2003920050
Тип	HDC XX5E01 FOXXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118521665
Кол.	1 Штука

HDC XX5E01 FOXXXXX-0050

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Диаметр 6.5 mm Масса нетто 44.88 g

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля	0.5 m		
Цвет оболочки	зеленый		
Экранированный	Да		
Галогены	Нет, без содержания галогенов		
Изоляция	PE		
Материал оболочки	Полиуретан		
Цветовая кодировка	белый, желтый, синий, оранжевый		
Наружный диаметр	Диаметр	6.5 mm	
	Знаки	±	
	Допуск	0.2	
Наружный диаметр	6.5 mm ± 0.2		

Общие данные

Количество полюсов	4	Длина кабеля	0.5 m
Кодировка	D-кодировка	Поверхность контакта	Au (золото)
Скорость передачи	100 Мбит/с	Сопротивление изоляции	≥ 108 Ω
Категория	Cat. 5e	Номинальное напряжение	250 V
Номинальный ток	4 A	Циклы коммутации	≥ 100
Тип	Гнездо	Степень загрязнения	2
Версия с противоположной стороны	откр.	Версия со стороны модуля	Гнездо

Классификации

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		