

HDC XX5E01 MOXXXXX-4000



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 №	2003894000
Тип	HDC XX5E01 MOXXXXX-4000
GTIN (EAN)	4050118521641
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2025-09-30T00:00:00+02:00

HDC XX5E01 MOXXXXX-4000

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 0 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 40 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

Кодировка D-кодировка

Скорость передачи 100 Мбит/с

Категория Cat. 5e

Номинальный ток 4 A

Тип Штифт

Версия с противоположной стороны откр.

Длина кабеля 40 m

Поверхность контакта Au (золото)

Сопротивление изоляции ≥ 108 Ω

Номинальное напряжение 250 V

Циклы коммутации ≥ 100

Степень загрязнения 2

Версия со стороны модуля Штекер

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		

HDC XX5E01 MOXXXXX-4000

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

www.weidmueller.com

Изображения

	M12
yellow	1
white	2
orange	3
blue	4