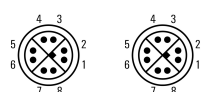


HDC XX6A01 MMSM12X-0100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	2451130100
Тип	HDC XX6A01 MMSM12X-0100
GTIN (EAN)	4050118485684
Кол.	1 Штука

HDC XX6A01 MMSM12X-0100

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Масса нетто	107.36 g
-------------	----------

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

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

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля	1 м						
Цвет оболочки	синий						
Экранированный	Да						
Галогены	Нет						
Изоляция	вспененный						
Материал оболочки	Radox EM 104						
Цветовая кодировка	белый/оранжевый, оранжевый, белый/зеленый, зеленый, белый / коричневый, коричневый, белый/синий, синий						
Наружный диаметр	<table border="1"> <tr> <td>Диаметр</td> <td>8.1 mm</td> </tr> <tr> <td>Знаки</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>Допуск</td> <td>0.5</td> </tr> </table>	Диаметр	8.1 mm	Знаки	±	Допуск	0.5
Диаметр	8.1 mm						
Знаки	±						
Допуск	0.5						
Наружный диаметр	8.1 mm ± 0.5						

Общие данные

Количество полюсов	8	Длина кабеля	1 м
Кодировка	X-кодировка	Поверхность контакта	Au (золото)
Скорость передачи	10 Гбит/с, 10 Гбит/с	Сопротивление изоляции	≥ 108 Ω
Категория	Cat. 6A	Номинальное напряжение	50 V
Номинальный ток	0.5 A	Циклы коммутации	\u2265 100
Тип	Штифт	Степень загрязнения	2
Версия с противоположной стороны	Штекер, прямой, M12X	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 XX6A01 MMSM12X-0100

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

Drawings

www.weidmueller.com

M12	1	White, Orange	1	M12
	2	Orange	2	
	3	White, Green	3	
	4	Green	4	
	5	White, Brown	5	
	6	Brown	6	
	7	White, Blue	7	
	8	Blue	8	