

HDC XX6A02 FFSM12X-0500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Компактная

Шинный модуль с двумя полюсами оснащен вставками данных Megabit и Gigabit и обеспечивает передачу для двух линий в одном модуле. Он отличается высокой универсальностью и подходит для железнодорожных кабелей, промышленных проводов, энергоцепей, Profibus и соединителей передачи данных для сборки на месте.

Основные данные для заказа

Заказ №	2503820500
Тип	HDC XX6A02 FFSM12X-0500
GTIN (EAN)	4050118522891
Кол.	1 Штука

HDC XX6A02 FFSM12X-0500

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 234.08 g

Температуры

Предельная температура -30 °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	5 m		
Цвет оболочки	зеленый		
Экранированный	Да		
Галогены	без содержания галогенов, по стандарту IEC 60754-1		
Изоляция	PE, вспененный		
Материал оболочки	Полиуретан		
Цветовая кодировка	белый/оранжевый, оранжевый, белый/зеленый, зеленый, белый / коричневый, коричневый, белый/синий, синий		
Наружный диаметр	Диаметр	6.4 mm	
	Знаки	±	
	Допуск	0.3 mm	
Наружный диаметр	6.4 mm ± 0.3 mm		

Общие данные

Количество полюсов	8	Длина кабеля	5 m
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	≤ 100
Степень загрязнения	2	Версия с противоположной стороны	Гнездо, прямой, M12X
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		