

HDC MCOAX 4 FC

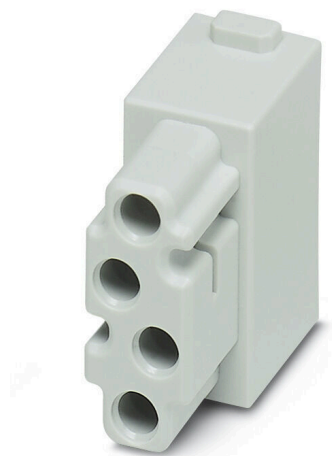
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Гибкий

Четыре типоразмера модуля позволяют создавать индивидуальные решения с огромной экономией пространства. Меньший шаг также обеспечивает оптимальность конструкции.

Основные данные для заказа

Версия	Модуль, 48 V, 1.5 A, Количество полюсов: 4, Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 1
Заказ №	2748550000
Тип	HDC MCOAX 4 FC
GTIN (EAN)	4050118890747
Кол.	5 Штука

HDC MCOAX 4 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (UR) E92202

Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	31.5 mm	Высота (в дюймах)	1.2402 inch
Ширина	34.2 mm	Ширина (в дюймах)	1.3465 inch
Масса нетто	6.34 g		

Температуры

Предельная температура -40 °C ... 125 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Версия

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14	Длина снятия изоляции Измерительное соединение	2.5 mm
Вид соединения	Обжимное соединение	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	2.5 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.14 mm ²

Данные соединений защ. заземления (PE)

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение через рамку

Общие данные

Количество полюсов	4	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Сопротивление изоляции	≥10 GΩ	Циклы коммутации	≥ 500
Тип	Гнездо	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3	Основной материал	Поликарбонат
Серия	ModuPlug	Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	48 V
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	0.8 kV	Расчетный ток (DIN EN 61984)	1.5 A
Требуемые вставные слоты	1		

Классификации

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

HDC MCOAX 4 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

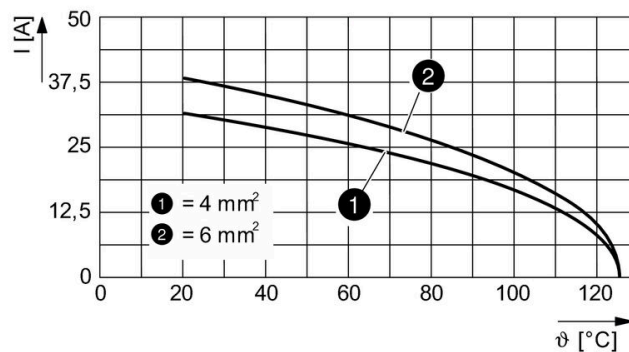
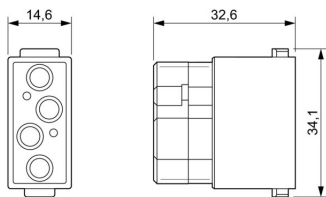
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



HDC MCOAX 4 FC

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Обжимные контакты COAX

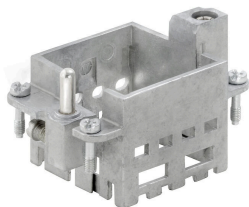


Обжим – это безопасное и надежное электрическое и механическое соединение провода и контакта. Идеальное обжимное соединение является газонепроницаемым и коррозионноустойчивым.

Основные данные для заказа

Тип	HDC C COAX 50 F	Версия	
Заказ №	2748660000	Гнездо, Золото, 0.14 - 0 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118890679		
Кол.	10 ST		
Тип	HDC C COAX 75 F	Версия	
Заказ №	2748680000	Гнездо, Золото	
GTIN (EAN)	4050118890655		
Кол.	10 ST		

Стандартный



Основные данные для заказа

Тип	HDC MF 6B AB	Версия	
Заказ №	1428920000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233414		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MF 6B BA	Версия	
Заказ №	1428940000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233353		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MF 10B AC	Версия	
Заказ №	1428960000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233223		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MF 10B CA	Версия	
Заказ №	1428980000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233278		
Кол.	1 ST		

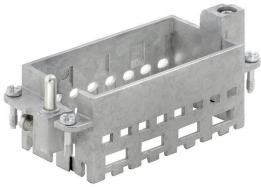
HDC MCOAX 4 FC

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Стандартные

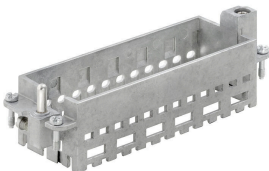


Основные данные для заказа

Тип	HDC MF 16B AD	Версия	
Заказ №	1429010000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233315		
Кол.	1 ST		

Тип	HDC MF 16B DA	Версия	
Заказ №	1429030000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233407		
Кол.	1 ST		

Стандартный



Основные данные для заказа

Тип	HDC MF 24B AF	Версия	
Заказ №	1429050000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233285		
Кол.	1 ST		

Тип	HDC MF 24B FA	Версия	
Заказ №	1429070000	Frame	
GTIN (EAN)	4050118233520		
Кол.	1 ST		

HDC MCOAX 4 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Электрические модули



Гибкий

Четыре типоразмера модуля позволяют создавать индивидуальные решения с огромной экономией пространства. Меньший шаг также обеспечивает оптимальность конструкции.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MCOAX 4 MC	Версия	
Заказ №	2748540000	Модуль, 48 V, 1.5 A, Количество полюсов: 4, Обжимное	
GTIN (EAN)	4050118890754	соединение, Штекер, Требуемые вставные слоты: 1	
Кол.	5 ST		