

HDC MBUS HD 4 M

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	Использование данных, 50 V, 10 A, Количество полюсов: 4, Обжимное соединение, Штекер, Требуемые вставные слоты: 0
Заказ №	2748590000
Тип	HDC MBUS HD 4 M
GTIN (EAN)	4050118890723
Кол.	1 Штука

HDC MBUS HD 4 M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	46 mm	Глубина (дюймов)	1.811 inch
Высота	15.5 mm	Высота (в дюймах)	0.6102 inch
Ширина	18 mm	Ширина (в дюймах)	0.7087 inch
Масса нетто	31 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

Вид соединения Обжимное соединение Поперечное сечение соединительного провода, макс. 2.5 mm²
Поперечное сечение соединительного провода, мин. 0.14 mm²

Общие данные

Количество полюсов	4	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Циклы коммутации	≥ 500	Тип	Штекер
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3
Основной материал	Поликарбонат	Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	50 V
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	0.8 kV	Расчетный ток (DIN EN 61984)	10 A
Требуемые вставные слоты	0		

Классификации

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

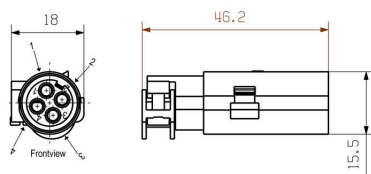
HDC MBUS HD 4 M

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

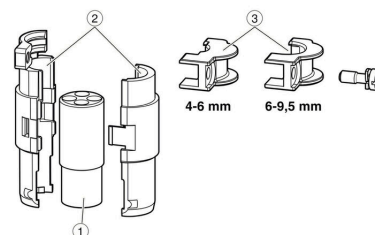
www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж



Чертеж



HDC MBUS HD 4 M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Электрические модули

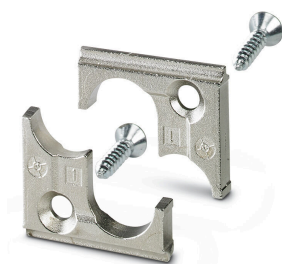


Гибкий
Четыре типоразмера модуля позволяют создавать индивидуальные решения с огромной экономией пространства. Меньший шаг также обеспечивает оптимальность конструкции.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MEMC 2 MC	Версия	
Заказ №	2748560000	Модуль данных, 50 V, 10 A, Количество полюсов: 2, Обжимное	
GTIN (EAN)	4050118890730	соединение, Штекер, Требуемые вставные слоты: 2	
Кол.	2 ST		

Пластина экранирования MEMC



В дополнение к сверхмощным разъемам RockStar® включает в себя соответствующие аксессуары для эффективной, функциональной и безопасной прокладки кабелей в системах, например, в системах кодирования, зажимах экранов, крышках и ремкомплектах уплотнений

Основные данные для заказа

Тип	HDC MEMC ADP	Версия	
Заказ №	2748740000	Shield bus	
GTIN (EAN)	4050118890624		
Кол.	1 ST		

Обжимные контакты HD



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-HD-SM0.14-0.37AG	Версия	
Заказ №	1651520000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,	
GTIN (EAN)	4008190400194	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,	
Кол.	100 ST	макс.: 0.37, круглый, Сплав медный	

HDC MBUS HD 4 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU	Версия
Заказ №	1651620000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400293	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.37, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.5AG	Версия
Заказ №	1651530000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400200	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG	Версия
Заказ №	1601750000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190134280	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU	Версия
Заказ №	1651640000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400316	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM1.5AG	Версия
Заказ №	1651550000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400224	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM1.5AU	Версия
Заказ №	1651650000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400323	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM2.5AG	Версия
Заказ №	1651560000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400231	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 2.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM2.5AU	Версия
Заказ №	1651660000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400330	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 2.5, круглый, Сплав медный

HDC MBUS HD 4 M

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 MBUS HD 4 F	Версия
Заказ №	2748580000	Использование данных, 50 V, 10 A, Количество полюсов: 4,
GTIN (EAN)	4050118890570	Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 0
Кол.	1 ST	