HDC MHE 2 HV MC



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 высокого напряжения, 2900 V, 16 A, Количество полюсов: 2, Обжимное соединение, Штекер, Требуемые вставные слоты: 2
Заказ №	2748380000
Тип	HDC MHE 2 HV MC
GTIN (EAN)	4050118890969
Кол.	1 Штука

HDC MHE 2 HV MC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

		200 200 200 200
Допуски к эксплуатации		T. 27
	(20)	

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Cайт UL</u>
Сертификат № (UR)	E92202
Сертификат № (cURus)	E310075

Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	61.3 mm	Высота (в дюймах)	2.4134 inch
Ширина	34.1 mm	 Ширина (в дюймах)	1.3425 inch
Масса нетто	47.52 g		

Температуры

Предельная температура	-40 °C 125 °C	

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	fa505316-3e43-4ad0-930c-360dfdbe182a

Версия

Поперечное сечение подключаемого	AWG 12	Длина снятия изоляции	9.5 mm
провода AWG, макс.		Измерительное соединение	
Вид соединения	Обжимное соединение	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 20
Поперечное сечение соединительного	o 4 mm²	Поперечное сечение соединительного	0.5 mm²
провода, макс.		провода, мин.	

Данные соединений защ. заземления (РЕ)

Вид соединения защитного провода РЕВинтовое соединение через рамку

Общие данные

Количество полюсов	2	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Циклы коммутации	≥ 500	Тип	Штекер
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3
Основной материал	Поликарбонат	Серия	ModuPlug
Расчетное напряжение (DIN EN 6	1984)2900 V	Pасчетное напряжение по UL/CSA	600 B
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN 61984)	15 kV I EN	Расчетный ток (DIN EN 61984)	16 A
Требуемые вставные слоты	2		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 9.0	27-44-02-17
ECLASS 9.1	27-44-02-17	ECLASS 10.0	27-44-02-17
ECLASS 11.0	27-44-02-17	ECLASS 12.0	27-44-02-17
ECLASS 13.0	27-44-02-17	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

Weidmüller **3**

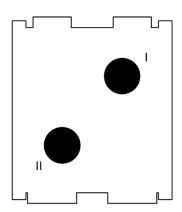
HDC MHE 2 HV MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

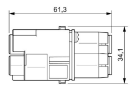
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

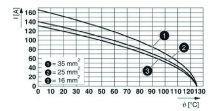
www.weidmueller.com

Изображения









HDC MHE 2 HV MC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Обжимные контакты НЕ



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



Основные данные для заказа

00500000 08190159627 0 ST 0C-C-HE-SM0.5AU 51420000 08190400095 0 ST 0C-C-HE-SM0.75-1.00AG	Версия Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, НЕЕ, НО, МіхМаte, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный Версия Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, НЕЕ, НО, МіхМate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный Версия
08190159627 0 ST IC-C-HE-SM0.5AU 51420000 08190400095 0 ST IC-C-HE-SM0.75-1.00AG	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный Версия Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, НЕЕ, НО, MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
0 ST 0C-C-HE-SM0.5AU 51420000 08190400095 0 ST 0C-C-HE-SM0.75-1.00AG	круглый, Сплав медный Версия Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, НЕЕ, НО, MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
0C-C-HE-SM0.5AU 51420000 08190400095 0 ST 0C-C-HE-SM0.75-1.00AG	Версия Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, НЕЕ, НО, MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
51420000 08190400095 0 ST C-C-HE-SM0.75-1.00AG	
08190400095 0 ST C-C-HE-SM0.75-1.00AG	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
0 ST C-C-HE-SM0.75-1.00AG	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM0.75-1.00AG	
	Велемя
	BOPONII.
<u>00600000</u>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190171308	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 1,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM0.75-1.00AU	Версия
<u>51430000</u>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190400101	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 1,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM1.5AG	Версия
<u>00700000</u>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190074920	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 1.5,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM1.5AU	Версия
51440000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190400118	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 1.5,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM2.5AG	Версия
00800000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190131913	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 2.5,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM2.5AU	Версия
<u>51450000</u>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190400125	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 2.5,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM4.0AG	Версия
00900000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190115906	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 4,
0 ST	круглый, Сплав медный
C-C-HE-SM4.0AU	Версия
<u>51460000</u>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
08190400132	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 4,
0 ST	круглый, Сплав медный
	11430000 18190400101 18T C-C-HE-SM1.5AG 10700000 18190074920 18T C-C-HE-SM1.5AU 11440000 18190400118 18T C-C-HE-SM2.5AG 10800000 18190131913 18T C-C-HE-SM2.5AU 11450000 18190400125 18T C-C-HE-SM4.0AG 109000000 18190115906 18190115906 18190400132

Дата создания 28.11.2025 07:22:15 МЕХ



HDC MHE 2 HV MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HDC-C-HE-SM4.65AU	Версия
Заказ №	1116540000	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HE, HEE, HQ, MixMate,
GTIN (EAN)	4032248897261	Штекер, Поперечное сечение соединительного провода, макс.:
Кол.	100 ST	4.65, круглый, Сплав медный

Стандартный



Основные данные для заказа

Тип	HDC MF 6B AB	Версия
Заказ №	<u>1428920000</u>	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	
GTIN (EAN) Кол.		
	4050118233223	Версия
Кол.	4050118233223 1 ST	Версия Frame
Кол. Тип	4050118233223 1 ST HDC MF 10B CA	

Стандартные



Основные данные для заказа

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





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 2 HV MC

Аксессуары

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

Стандартный



Основные данные для заказа

Тип	HDC MF 24B AF	Версия
Заказ №	<u>1429050000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MF 24B FA	Версия
		F-W
Заказ №	1429070000	Frame

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGL 10B AC	Версия
Заказ №	2736990000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823042	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGL 6B AB	Версия
Заказ №	2736970000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGL 24B FA	Версия
Заказ №	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Кол.	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

HDC MHE 2 HV MC

С коротким направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGS 16B DA	Версия
Заказ №	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGS 24B AF	Версия
Тип Заказ №	HDC MFGS 24B AF 2736950000	Версия Frame

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGL 16B DA	Версия
Заказ №	2737020000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823073	
Кол.	1 ST	

С коротким направляющим штифтом



Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 2 HV MC

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип HDC MFGS 16B AD Верси Заказ № <u>2736930000</u> Frame GTIN (EAN) 4050118822298

Coл. 1 ST

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

 Тип
 HDC MFGL 168 AD
 Версия

 Заказ №
 2737010000
 Frame

 GTIN (EAN)
 4050118823066

 Кол.
 1 ST

С коротким направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGS 6B AB	Версия
Заказ №	<u>2736890000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGS 24B FA	Версия
Заказ №	<u>2736960000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGS 10B AC	Версия
Заказ №	<u>2736910000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Кол.	1 ST	

HDC MHE 2 HV MC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGL 24B AF	Версия
Заказ №	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGL 10B CA	Версия
Тип Заказ №	HDC MFGL 10B CA 2737000000	Версия Frame

С коротким направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGS 6B BA	Версия
Заказ №	2736900000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGS 10B CA	Версия
Тип Заказ №	HDC MFGS 10B CA 2736920000	Версия Frame
Заказ №	2736920000	

Weidmüller **3**

HDC MHE 2 HV MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGL 6B BA	Версия
Заказ №	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
Кол.	1 ST	





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 MHE 2 HV FC	Версия
Заказ №	<u>2748390000</u>	Модуль высокого напряжения, 2900 V, 16 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118891003	2, Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 2
Кол.	1 ST	