HDC MHE 8 MP



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.

Версия	Модуль сигналов, 400 V, 16 A, Количество полю- сов: 8, PUSH IN с исполнительным устройством, Штекер, Требуемые вставные слоты: 1
Заказ №	<u>2748440000</u>
Тип	HDC MHE 8 MP
GTIN (EAN)	4050118890952
Кол.	1 Штука

HDC MHE 8 MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Серт	ифи	каты
------	-----	------

Допуски к эксплуатации		
ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>	
Сертификат № (cURus)	E310075	

Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	39 mm	Высота (в дюймах)	1.5354 inch
Ширина	34.1 mm	Ширина (в дюймах)	1.3425 inch
Масса нетто	18.3 a		

Температуры

Предельная температура	-40 °C	125 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Версия

Длина снятия изоляции	10 mm	Вид соединения	PUSH IN c
Измерительное соединение			исполнительным
			устройством
Поперечное сечение соединителы	ного 2.5 mm²	Поперечное сечение соедини	тельного 0.5 mm²
провода, макс.		провода, мин.	

Данные соединений защ. заземления (РЕ)

Вид соединения защитного провода РЕВинтовое соединение через рамку

Общие данные

Количество полюсов	8	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 61984)400 V		Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	6 kV
Расчетный ток (DIN EN 61984)	16 A	Требуемые вставные слоты	1

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		

Статус каталога / Изображения

Weidmüller **¾**

HDC MHE 8 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения	www.weidmueller.com



Weidmüller **₹**

HDC MHE 8 MP

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

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 №	<u>1428960000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MF 10B CA	Версия
Заказ №	1428980000	Frame
Заказ № GTIN (EAN)	<u>1428980000</u> 4050118233278	Frame

Стандартные

Тип	HDC MF 16B AD	Версия
Заказ №	<u>1429010000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MF 16B DA	Версия
	HDC MF 16B DA 1429030000	Версия Frame
Заказ №		



HDC MHE 8 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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
	HDC MF 24B FA 1429070000	Версия Frame

С длинным направляющим штифтом

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 **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 8 MP

Аксессуары

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



HDC MHE 8 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

1 ST

Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGS 16B AD	Версия
Заказ №	2736930000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822298	

С длинным направляющим штифтом

Основные данные для заказа

Заказ № <u>2737010000</u> Frame	
GTIN (EAN) 4050118823066	
Кол. 1 ST	

С коротким направляющим штифтом

Основные данные для заказа

Тип	HDC MFGS 6B AB	Версия
Заказ №	2736890000	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 №	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Кол.	1 ST	

Статус каталога / Изображения



HDC MHE 8 MP

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 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

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



HDC MHE 8 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

С длинным направляющим штифтом

Тип	HDC MFGL 6B BA	Версия
Заказ №	<u>2736980000</u>	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 8 FC	Версия
Заказ №	1428890000	Модуль сигналов, 400 V, 16 A, Количество полюсов: 8, Обжимное
GTIN (EAN)	4050118233254	соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 1
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MHE 8 FP	Версия
Тип Заказ №	HDC MHE 8 FP 2748450000	Версия Модуль сигналов, 400 V, 16 A, Количество полюсов: 8, PUSH IN с

Статус каталога / Изображения