HDC MHE 4 FP



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 сигналов, 250 V, 16 A, Количество полю- сов: 4, PUSH IN с исполнительным устройством, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 0.5
Заказ №	<u>2635990000</u>
Тип	HDC MHE 4 FP
GTIN (EAN)	4050118692792
Кол.	1 Штука

HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сe	р٦	ГИ	ф	ИК	ka:	ГЫ

Допуски к эксплуатации	c FL *us	
ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	<u>Cайт UL</u>	
Сертификат № (cURus)	E92202	

Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	59.6 mm	Высота (в дюймах)	2.3465 inch
Ширина	7.15 mm	Ширина (в дюймах)	0.2815 inch
Масса нетто	18.12 a		

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, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	9ed66ce7-2fe8-4987-bb46-06cab3f02292

Версия

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14	Длина снятия изоляции Измерительное соединение	10 mm
Вид соединения	PUSH IN с исполнительным устройством	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 20
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	2.5 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.5 mm ²

Данные соединений защ. заземления (РЕ)

Вид соединения защитного провода РЕВинтовое соединение через рамку

Общие данные

Количество полюсов	4	Количество независимых точек	4
		подключения	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Сопротивление изоляции	1012 Ω
Циклы коммутации	≥ 500	Тип	Гнездо
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3
Основной материал	Поликарбонат,	Серия	ModuPlug
	армированный		
	стекловолокном		
Расчетное напряжение (DIN EN 61	984)250 V	Pасчетное напряжение по UL/CSA	600 B
Номинальное импульсное	4 kV	Расчетный ток (DIN EN 61984)	16 A
выдерживаемое напряжение (DIN E	ΞN		
61984)			
Требуемые вставные слоты	0.5		





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		

HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

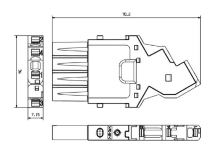
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

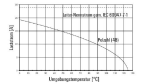
Изображение изделия

Изображения

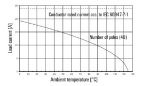




HDC MHE 4 FQT mit HDC MHE 4 MQT / H07V-K2,5



HDC MHE 4 FQT with HDC MHE 4 MQT / H07V-K2.5



HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Стандартный



Основные данные для заказа

	- 11.	
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	

Стандартные



Основные данные для заказа

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	Beрсия Frame

Weidmüller **₹**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

6

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 4 FP

Аксессуары

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
Тип Заказ №	HDC MF 24B FA 1429070000	Версия 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 №	<u>2736970000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC MFGL 24B FA	Версия
Заказ №	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Кол.	1 ST	

HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 №	<u>2737020000</u>	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 4 FP

Аксессуары

Основные данные для заказа

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

Кол. 1 ST

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

 Тип
 HDC MFGL 16B 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	

Справочный листок технических

данных

Weidmüller **3**2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 4 FP

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



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	

Справочный листок технических

данных

Weidmüller **3**2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC MHE 4 FP

Аксессуары

С длинным направляющим штифтом



Основные данные для заказа

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

HDC MHE 4 FP



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 4 MP	Версия
Заказ №	<u>2635980000</u>	Модуль сигналов, 250 V, 16 A, Количество полюсов: 4, PUSH IN
GTIN (EAN)	4050118692785	с исполнительным устройством, Штекер, Требуемые вставные
Кол.	1 ST	слоты: 0.5
Тип	HDC MHE 4X MP	Версия
Заказ №	<u>2636070000</u>	Модуль сигналов, 250 V, 16 A, Количество полюсов: 4, PUSH IN с
GTIN (EAN)	4050118692815	исполнительным устройством, Штифт, Требуемые вставные слоты:
Кол.	1 ST	0.5
Тип	HDC MHE 4X2 MP	Версия
Заказ №	2636090000	Модуль сигналов, 250 V, 16 A, Количество полюсов: 4, PUSH IN с
GTIN (EAN)	4050118692839	исполнительным устройством, Штифт, Требуемые вставные слоты:
Кол.	1 ST	0.5