

HDC MHE 4 FP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Гибкий**

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

Основные данные для заказа

Исполнение	Signal module
Номер для заказа	2635990000
Тип	HDC MHE 4 FP
GTIN (EAN)	4050118692792
Кол.	1 Шт.

HDC MHE 4 FP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	59,6 мм	Высота (в дюймах)	2,346 inch
Глубина	34 мм	Глубина (дюймов)	1,339 inch
Масса нетто	18,118 g	Ширина	7,15 мм
Ширина (в дюймах)	0,281 inch		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
------------	--

Версия

Вид соединения	PUSH IN с исполнительным устройством	Длина снятия изоляции Измерительное соединение	10 мм
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14	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 (PE)

Вид соединения защитного провода PE	Винтовое соединение через рамку
-------------------------------------	---------------------------------

Общие данные

Категория перенапряжения	III	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Количество независимых точек подключения	4	Количество полюсов	4
Материал	Поликарбонат, армированный стекловолокном	Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	4 kV
Прочность изоляции	10 ¹² Ом	Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	250 V
Расчетное напряжение по UL/CSA	600 В	Расчетный ток (DIN EN 61984)	16 А
Серия	ModuPlug	Степень загрязнения	3
Тип	Гнездо	Требуемые вставные слоты	0,5
Циклы коммутации	≥ 500		

Классификации

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-18
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

HDC MHE 4 FP

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



UL File Number Search

E92202

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Manufacturer's declaration](#)

Уведомление об изменении продукта

[Technical change - EN](#)

[Technical change - DE](#)

Брошюра/каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

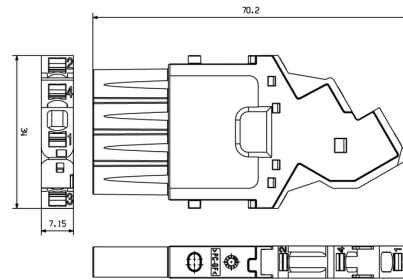
HDC MHE 4 FP

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

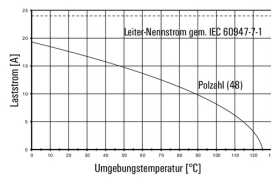
www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия



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



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

