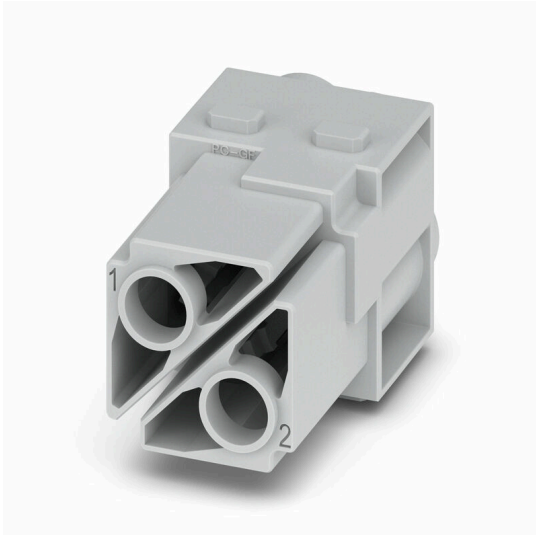


**HDC MHP 100 FC 2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 1000 V, 100 A, Количество полюсов: 2, Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 2
Заказ №	<a href="#">3157230000</a>
Тип	HDC MHP 100 FC 2
GTIN (EAN)	4099987663458
Кол.	1 Штука

## HDC MHP 100 FC 2

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

## Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	50.9 mm	Высота (в дюймах)	2.0039 inch
Ширина	34 mm	Ширина (в дюймах)	1.3386 inch
Масса нетто	18 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. 35 mm<sup>2</sup>  
Поперечное сечение соединительного провода, мин. 10 mm<sup>2</sup>

## Данные соединений защ. заземления (PE)

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение через рамку

## Общие данные

Количество полюсов	2	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Сопротивление изоляции	1012 Ω	Циклы коммутации	≥ 500
Тип	Гнездо	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3	Основной материал	Поликарбонат, армированный стекловолокном
Серия	ModuPlug	Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	1000 V
Расчетное напряжение по UL/CSA	600 V	Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984)	8 kV
Расчетный ток (DIN EN 61984)	100 A	Требуемые вставные слоты	2

## Классификации

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

HDC MHP 100 FC 2

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

Drawings

www.weidmueller.com

