

Справочный листок технических данных

HDC MHP200 PE FC

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 питания, 200 А, Количество полюсов: 1, Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 1
Заказ №	2637310000
Тип	HDC MHP200 PE FC
GTIN (EAN)	4064675269151
Кол.	1 Штука



HDC MHP200 PE FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Глубина	34 mm
Высота	38.2 mm
Ширина	21.85 mm
Масса нетто	90 g

Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота (в дюймах)	1.5039 inch
Ширина (в дюймах)	0.8602 inch

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

Общие данные

Количество полюсов	1
Циклы коммутации	≥ 500
Расчетный ток (DIN EN 61984)	200 A

Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Тип	Гнездо
Требуемые вставные слоты	1

Сигнальный контакт

Расчетное напряжение (DIN EN 61984), сигнальный контакт	1000 V	Расчетный ток (DIN EN 61984), сигнальный контакт	200 A
---	--------	---	-------

Классификации

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

ETIM 9.0	EC000438
ECLASS 14.0	27-44-02-17

Справочный листок технических данных

HDC MHP200 PE FC

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

