

HDC MHP 300 FC

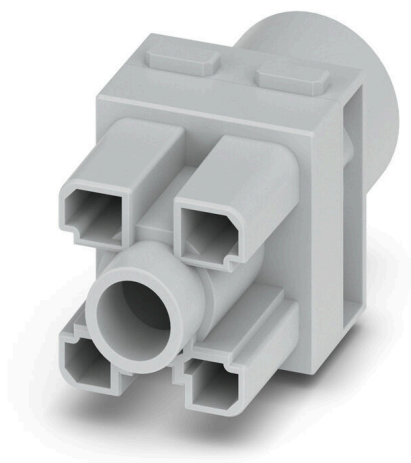
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 1000 V, 300 A, Количество полюсов: 1, Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 1.5
Заказ №	3187680000
Тип	HDC MHP 300 FC
GTIN (EAN)	4099987958776
Кол.	1 Штука

HDC MHP 300 FC

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	61.9 mm	Высота (в дюймах)	2.437 inch
Ширина	34 mm	Ширина (в дюймах)	1.3386 inch
Длина	29.5 mm	Длина (в дюймах)	1.1614 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

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 4/0	Длина снятия изоляции Измерительное соединение	19 mm
Вид соединения	Обжимное соединение	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 3/0
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	120 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	95 mm ²

Данные соединений защ. заземления (PE)

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение через рамку

Общие данные

Количество полюсов	1	Количество независимых точек подключения	1
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Сопротивление изоляции	10 ¹² 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)	300 A
Требуемые вставные слоты	1.5		

Силовой контакт

Момент затяжки, макс. по сечению проводника	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	120 mm ²
	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	95 mm ²

HDC MHP 300 FC

Технические данные

Классификации

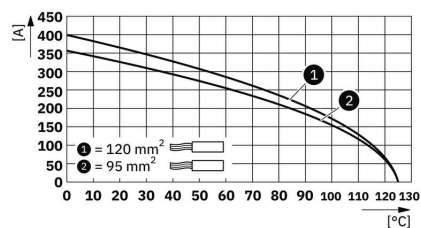
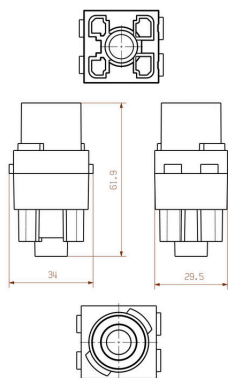
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

HDC MHP 300 FC

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

www.weidmueller.com

Изображения



HDC MHP 300 FC

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Обжимные контакты на 300 А



Обжим – это безопасное и надежное электрическое и механическое соединение провода и контакта. Идеальное обжимное соединение является газонепроницаемым и коррозионноустойчивым.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MHP300 F 95	Версия	
Заказ №	3187710000	Гнездо, Серебро, 95 - 95 мм ²	
GTIN (EAN)	4099987958837		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MHP300 F 120	Версия	
Заказ №	3187720000	Гнездо, Серебро, 120 - 120 мм ²	
GTIN (EAN)	4099987958851		
Кол.	1 ST		