

HDC MMARK 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

В дополнение к сверхмощным разъемам RockStar® включает в себя соответствующие аксессуары для эффективной, функциональной и безопасной прокладки кабелей в системах, например, в системах кодирования, зажимах экранов, крышках и ремкомплектах уплотнений

Основные данные для заказа

Версия	Marking tags, Heavy duty connector assemblies
Заказ №	2710590000
Тип	HDC MMARK 4
GTIN (EAN)	4050118783902
Кол.	640 Штука

HDC MMARK 4

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Ширина	3.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.122 inch
Масса нетто	0.17 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%

Общие данные

Исполнение	Для модуля ModuPlug MHE 4X	Основной материал	PA 66, ПОМ
------------	----------------------------	-------------------	------------

Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально	Исполнение	Для модуля ModuPlug MHE 4X
Ширина	3.1 mm	Класс пожаростойкости UL 94	V-2, HB
Температурный диапазон, макс..	125 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	белый	Основной материал	PA 66, ПОМ
Напечатанные символы	пустой	совместимый принтер	MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2

Классификации

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Drawings



HDC MMARK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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 4X FP	Версия
Заказ №	2636060000	Модуль сигналов, 250 V, 16 A, Количество полюсов: 4, PUSH IN с
GTIN (EAN)	4050118692808	исполнительным устройством, Гнездо, Требуемые вставные слоты:
Кол.	1 ST	0.5
Тип	HDC MHE 4X MP	Версия
Заказ №	2636070000	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 FP	Версия
Заказ №	2636080000	Модуль сигналов, 250 V, 16 A, Количество полюсов: 4, PUSH IN с
GTIN (EAN)	4050118692822	исполнительным устройством, Гнездо, 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