

HDC-KIT-HE 24.131 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Комплекты HDC – это стандартизированные наборы для изготовления соединительного разъема в сборе. Комплекты HDC, как правило, состоят из вилочной вставки, розеточной вставки, корпуса вилки, проходного корпуса и кабельного ввода.

Weidmüller предлагает набор для всех востребованных комбинаций соединительных разъемов с метрическими кабельными вводами или с вводами с резьбой PG.

Уровень подключений проводов выполнен в виде винтового элемента. Все винтовые соединительные элементы оснащены предохранительной проволочной пружиной.

Основные данные для заказа

Версия	RockStar® HDC - комплекты-Промышленный разъем, Комплект, HE, Типоразмер установки: 8, Полос: 24, Винтовое соединение, 500 V, 16 A, Алюминиевое литье под давлением, M 32
Заказ №	1802480000
Тип	HDC-KIT-HE 24.131 M
GTIN (EAN)	4032248256952
Кол.	1 Штука

HDC-KIT-HE 24.131 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто

781.68 g

Температуры

Предельная температура

-40 °C ... 100 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS

Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP

bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Исполнение

Типоразмер кабельных вводов

M 32

Количество кабельных входов сверху

1

Количество кабельных входов сбоку

0

Вид соединения

Винтовое соединение

Исполнение затворной системы

Поперечная скоба для фиксации на нижней части

Типоразмер установки

8

Уплотнение

NBR

Цвет (RAL)

RAL 7035

BG

8

Общие данные

Поверхность

Порошковое покрытие

Вид защиты

IP65

Серия

HE

Общие данные

Количество полюсов

24

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение

Типоразмер установки

8

Кабельный ввод

M 32

Основной материал

Алюминиевое литье под давлением

Серия

HE

Расчетное напряжение (DIN EN 61984)

500 V

Расчетный ток (DIN EN 61984)

16 A

BG

8

Исполнение

Вид соединения

Винтовое соединение

Типоразмер установки

8

Поперечное сечение соединительного провода, макс.

2.5 mm²

Поперечное сечение соединительного провода, мин.

0.5 mm²

Поверхность

Порошковое покрытие

Момент затяжки, макс., главный контакт

0.55 Nm

Основной материал

Алюминиевое литье под давлением

Момент затяжки, мин., главный контакт

0.5 Nm

BG

8

HDC-KIT-HE 24.131 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC-KIT-HE 24.131 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

HDC COS



К нашим вставкам мы предлагаем различные аксессуары. Сюда относятся, например, кодировки для вставок.

Основные данные для заказа

Тип	HDC COS 16	Версия	
Заказ №	1431000000	Промышленный разъем, Аксессуар, Система кодирования	
GTIN (EAN)	4008190052706		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC COS 24	Версия	
Заказ №	1430900000	Промышленный разъем, Аксессуар, Система кодирования	
GTIN (EAN)	4008190077228		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC COS 32	Версия	
Заказ №	1430800000	Промышленный разъем, Аксессуар, Система кодирования	
GTIN (EAN)	4008190176181		
Кол.	1 ST		

SPB



К нашим вставкам мы предлагаем различные аксессуары. Сюда относятся, например, кодировки для вставок.

Основные данные для заказа

Тип	SPB-M 3	Версия	
Заказ №	1203600000	Промышленный разъем, Аксессуар, Фиксатор	
GTIN (EAN)	4008190120047		
Кол.	100 ST		