

HDC KIT HE-P 24.130

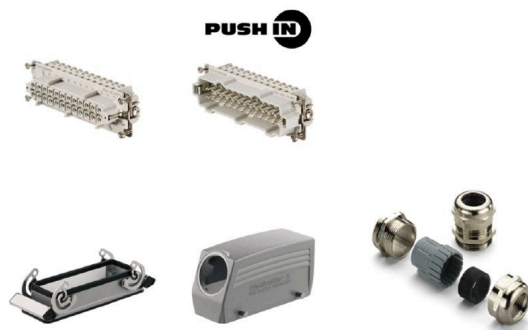
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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.

Push In – это соединение с технологией непосредственной вставки. Предварительно обработанные провода можно без дополнительных вспомогательных средств вставлять непосредственно в канал для соединения проводов.

Основные данные для заказа

Версия	RockStar® HDC - комплекты-Промышленный разъем, Комплект, HE, Типоразмер установки: 8, Полюс: 24, PUSH IN, 500 V, 16 A, Алюминиевое литье под давлением, PG 21
Заказ №	1061780000
Тип	HDC KIT HE-P 24.130
GTIN (EAN)	4032248816484
Кол.	1 Штука

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто

710.16 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

PG 21

Количество кабельных входов сверху

0

Количество кабельных входов сбоку

0

Вид соединения

PUSH IN

Исполнение затворной системы

Поперечная скоба для фиксации на нижней части

Типоразмер установки

8

Уплотнение

NBR

BG

8

Общие данные

Основной материал корпуса

Алюминиевое литье под давлением

Поверхность

Порошковое покрытие

Вид защиты

IP65

Серия

HE

Корпуса ЭМС

Нет

Материал запорного элемента

Нержавеющая сталь

Общие данные

Количество полюсов

24

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение

Типоразмер установки

8

Кабельный ввод

PG 21

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

PUSH IN

Типоразмер установки

8

Поперечное сечение соединительного провода, макс.

4 mm²

Поперечное сечение соединительного провода, мин.

0.5 mm²

Поверхность

Порошковое покрытие

Основной материал

Алюминиевое литье под давлением

BG

8

HDC KIT HE-P 24.130

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-P 24.130

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	