

HDC KIT HE-P 24.131 M

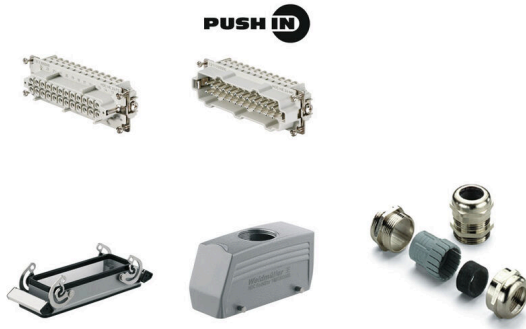
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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.

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, M 32
Заказ №	1061700000
Тип	HDC KIT HE-P 24.131 M
GTIN (EAN)	4032248816392
Кол.	1 Штука

HDC KIT HE-P 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 813.4 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	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

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	PUSH IN	Типоразмер установки	8
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.5 mm ²
Поверхность	Порошковое покрытие	Основной материал	Алюминиевое литье под давлением
BG	8		

HDC KIT HE-P 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-P 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		