

HDC-KIT-HE 16.121

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: 6, Полос: 16, Винтовое соединение, 500 V, 16 A, Алюминиевое литье под давлением, PG 21
Заказ №	1712680000
Тип	HDC-KIT-HE 16.121
GTIN (EAN)	4008190947910
Кол.	1 Штука

HDC-KIT-HE 16.121

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто

642 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

1

Количество кабельных входов сбоку

0

Вид соединения

Винтовое соединение

Исполнение затворной системы

Поперечная скоба для фиксации на нижней части

Типоразмер установки

6

Уплотнение

NBR

Цвет (RAL)

RAL 7035

BG

6

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

16

Вид соединения защитного провода PE Винтовое соединение

Типоразмер установки

6

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

6

Исполнение

Вид соединения

Винтовое соединение

Типоразмер установки

6

Поперечное сечение соединительного провода, макс.

2.5 mm²

Поперечное сечение соединительного провода, мин.

0.5 mm²

HDC-KIT-HE 16.121

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

www.weidmueller.com

Technical data

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	6		

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 16.121

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

www.weidmueller.com

Accessories

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		