

HDC-KIT-HSB 06.500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Комплекты RockStar® в стандартном исполнении включают штекерный элемент, гнездовой элемент, корпус штекера, корпус перегородки и сальниковое уплотнение кабеля.

Weidmüller предлагает широкий ассортимент для комбинирования стандартных вставных разъемов с метрической или PG-резьбой кабельных вводов, с винтовым соединением или соединением PUSH_IN.

Основные данные для заказа

Версия	RockStar® HDC - комплекты-Промышленный разъем, Комплект, HSB, Типоразмер установки: 6, Полюс: 6, Винтовое соединение, 400 V, 35 A, Алюминиевое литье под давлением, PG 21
Заказ №	1724000000
Тип	HDC-KIT-HSB 06.500
GTIN (EAN)	4008190367770
Кол.	1 Штука

HDC-KIT-HSB 06.500

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 596.68 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	PG 21	Количество кабельных входов сверху	0
Количество кабельных входов сбоку	1	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

Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP65
Серия	HSB		

Общие данные

Количество полюсов	6	Вид соединения защитного провода PE	Винтовое соединение
Типоразмер установки	6	Кабельный ввод	PG 21
Основной материал	Алюминиевое литье под давлением	Серия	HSB
Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	400 V	Расчетный ток (DIN EN 61984)	35 A
BG	6		

Исполнение

Вид соединения	Винтовое соединение	Типоразмер установки	6
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	6 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.5 mm ²
Поверхность	Порошковое покрытие	Момент затяжки, макс., главный контакт	1.5 Nm
Основной материал	Алюминиевое литье под давлением	Момент затяжки, мин., главный контакт	1.2 Nm
BG	6		

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-HSB 06.500

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		