Справочный листок технических дан-





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

RockStar® HDC - комплекты-Промышленный разъем, Комплект, НА, Типоразмер установки: 1, Полюс: 3, Винтовое соединение, 400 V, 16 A, Алюминиевое литье под давлением, М 20
1802450000
HDC-KIT-HA 03.302 M
4032248256914
1 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации ROHS	C		
NORS .	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	153 g		
температуры			
Предельная температура	-40 °C 100 °C		_
Экологическое соответствие	изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключени	1eM	
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3		
SCIP	bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076		
	,		
Типоразмер кабельных вводов	M 20	Количество кабельных входов сверху	1
Вид соединения	Винтовое соединение	Типоразмер установки	1
Цвет (RAL)	RAL 7035	BG	1
Общие данные			
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под	Поверхность	Порошковое покрытие
	давлением		
Вид защиты	IP65 (во вставленном состоянии)	Серия	НА
Общие данные	'		'
Количество полюсов	3	Вид соединения защитного провода РЕВинтовое соединение	
Типоразмер установки	1	Кабельный ввод	M 20
Основной материал	Алюминиевое литье под давлением	Серия	НА
Расчетное напряжение (DIN EN 61984			16 A
BG	1		
Исполнение			
Вид соединения	Винтовое соединение	Типоразмер установки	1
вид соединения Поперечное сечение соединительного провода, макс.		Поперечное сечение соединительного	
провода, макс. Поверхность	Порошковое покрытие	провода, мин. Момент затяжки, макс., главный 0.55 Nm	
Основной материал	Алюминиевое литье под	контакт Момент затяжки, мин., главный контакт	0.5 Nm
BG	давлением 1	KOHIGKI	
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943

Дата создания 20.11.2025 11:23:53 МЕХ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-90	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		