

SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





В современных условиях зачастую требуются кабели оригинальной длины. Для удовлетворения данных требований компания Weidmüller предлагает широкий ряд вставных разъемов для индивидуальной сборки.

Основные данные для заказа

Исполнение	Ввод через панель, Количество полюсов: 4, Кодировка: D, M12, 50 V
Номер для заказа	<u>1380640000</u>
Тип	SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5
GTIN (EAN)	4050118182477
Кол.	1 Шт.



SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и г	массы
-------------	-------

Масса нетто 47 д

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67	Вид соединения	Обжимное соединение
Диаметр кабеля (ТЕКСТ)	6.5 mm, 6.6 mm, 7.3 mm,	Диаметр кабеля, макс.	
	8.3 mm		6,5 мм
Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C	Кабельные вводы	M 16
Категория	Кат.5 (ISO/IEC 11801) /	Кодировка	
	кат.5e (TIA T568-B)		D
Количество полюсов	4	Номинальное напряжение	50 V
Номинальное напряжение	50 V	- Номинальный ток	4 A
Поверхность контакта	позолоченный	Сечение соединяемого провода, макс.	0,5 mm ²
Сечение соединяемого провода, мин.	0,34 mm²	Степень загрязнения	3
Циклы коммутации	≥ 200	Экранированное соединение	Да

Общие технические данные

Вид защиты	IP67	Вид соединения	Обжимное соединение
Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C	Кабельные вводы	M 16
Кодировка	D	Количество полюсов	4
Номинальное напряжение	50 V	Номинальный ток	4 A
Поверхность контакта	позолоченный	Соединительная резьба	M12
Степень загрязнения	3	 Циклы коммутации	≥ 200

Классификации

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06

Сертификаты

Сертификаты



ROHS COOTBETCTBOBAT