

**SAIBC-WDF-D-RR-8.3-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	<a href="#">1380650000</a>
Тип	SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5
GTIN (EAN)	4050118182644
Кол.	1 Шт.

Дата создания 7 апреля 2021 г. 18:54:00 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто	25 g
-------------	------

## 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, 8.3 mm	Диаметр кабеля, макс.	7,3 мм
Диапазон температур корпуса	-40 ... +85 °C	Кабельные вводы	M 16
Категория	Кат.5 (ISO/IEC 11801) / кат.5е (TIA T568-B)	Кодировка	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 <sup>2</sup>
Сечение соединяемого провода, мин.	0,34 mm <sup>2</sup>	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	Соответствовать
------	-----------------