

**FZS 2/4 RT/80 SAKT4**

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

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

**Основные данные для заказа**

Версия	Штекер (клемма), Втычное соединение, 2 мм <sup>2</sup> , Количество соединений: 2, Количество полюсов: 1, Ширина: 9 мм
Заказ №	<a href="#">1276300000</a>
Тип	FZS 2/4 RT/80 SAKT4
GTIN (EAN)	4008 190026080
Кол.	20 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	100 mm	Глубина (дюймов)	3.937 inch
Высота	9 mm	Высота (в дюймах)	0.3543 inch
Ширина	9 mm	Ширина (в дюймах)	0.3543 inch
Диаметр	9 mm	Масса нетто	4.92 g

**Температуры**

Температура окружающей среды -5 °C...40 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6a, 6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	5837f5db-79d4-4531-bf95-fd2b6e115085

**Дополнительные технические данные**

Вид крепления	втычной	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Вид монтажа	втычной		

**Общие сведения**

Количество полюсов	1	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	---	-----------------------	-------------------------

**Параметры системы**

Исполнение Промежуточный штекер

**Размеры**

Диаметр 9 mm

**Расчетные данные**

Расчетное сечение 2 mm<sup>2</sup>

**Характеристики материала**

Цветовой код красный

**Зажимаемые провода (расчетное соединение)**

Вид соединения	Втычное соединение	Количество соединений	2
----------------	--------------------	-----------------------	---

**FZS 2/4 RT/80 SAKT4**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Технические данные**

**Классификации**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		