

**SAI-WDF 5P B M12 K**

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

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

**Подобно иллюстрации****Основные данные для заказа**

Заказ №	2485310000
Тип	<a href="#">SAI-WDF 5P B M12 K</a>
GTIN (EAN)	4050118495942
Кол.	1 Штука

**SAI-WDF 5P B M12 K**

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

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

**Technical data****Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

**Размеры и массы**

Масса нетто 19.36 g

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 22cbd99b-5f46-4c36-9938-bd61e241a9ab

**Технические данные, настраиваемые вставные разъемы**

Количество полюсов	5
Поверхность контакта	позолоченный
Основной материал корпуса	CuZn
Номинальное напряжение	60 V
Вид защиты	IP67
Диапазон температур корпуса	-40 ... +85 ° C

Кодировка	В-кодировка
Вид соединения	Винтовое соединение
Материал контакта	CuZn
Номинальный ток	4 A
Кабельный ввод	M 12

**Общие технические данные**

Количество полюсов	5
Соединительная резьба	Гнездо M12, Штекер M12
Вид соединения	Винтовое соединение
Материал контакта	CuZn
Номинальный ток	4 A
Кабельный ввод	M 12

Кодировка	В-кодировка
Поверхность контакта	позолоченный
Основной материал корпуса	CuZn
Номинальное напряжение	60 V
Вид защиты	IP67
Диапазон температур корпуса	-40 ... +85 ° C

**Классификации**

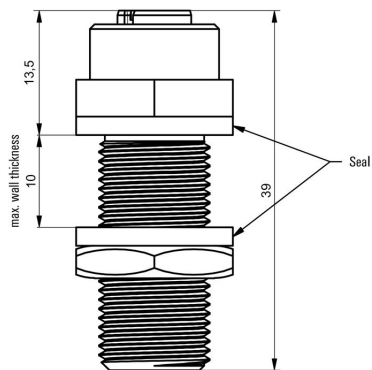
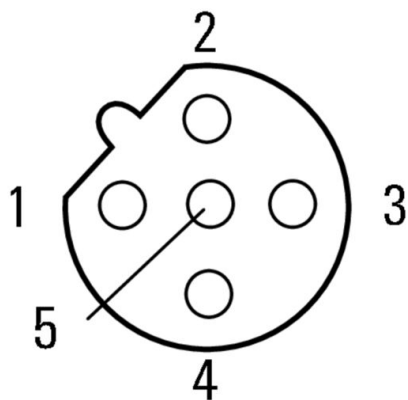
ETIM 8.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925
ECLASS 15.0	27-44-01-06

ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 14.0	27-44-01-06

**SAI-WDF 5P B M12 K**

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

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

**Drawings****Габаритный чертеж****Схема контактов****Схема контактов**