

**BFSC M3X22 SAKT4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

**Основные данные для заказа**

Версия	Монтажный винт (клемма), 3.00 mm, Пласт-масса, Глубина: 4.8 mm, Ширина: 4.8 mm, Высота: 22 mm
Заказ №	<a href="#">1319900000</a>
Тип	BFSC M3X22 SAKT4
GTIN (EAN)	4008 190029326
Кол.	50 Штука

## BFSC M3X22 SAKT4

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Глубина	4.8 mm	Глубина (дюймов)	0.189 inch
Высота	22 mm	Высота (в дюймах)	0.8661 inch
Ширина	4.8 mm	Ширина (в дюймах)	0.189 inch
Масса нетто	1.59 g		

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет	Вид монтажа	привинченный

## Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

## Параметры системы

Исполнение	для пластины перемычки
------------	------------------------

## Размеры

Резьба метрическая, наружная, размер	3.00 mm	Шаг в мм (P)	6.00 mm
--------------------------------------	---------	--------------	---------

## Характеристики материала

Основной материал	Пластмасса	Цветовой код	серебряный
-------------------	------------	--------------	------------

## 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		