

**BS 25 IH/GE SAKT1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображение изделия**



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, Сталь, Латунь, Глубина: 28.7 mm, Ширина: 5.5 mm, Высота: 5.5 mm
Заказ №	<a href="#">0335700000</a>
Тип	BS 25 IH/GE SAKT1
GTIN (EAN)	4008 190189235
Кол.	50 Штука

**BS 25 IH/GE SAKT1**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	28.7 mm	Глубина (дюймов)	1.1299 inch
Высота	5.5 mm	Высота (в дюймах)	0.2165 inch
Ширина	5.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.2165 inch
Диаметр	3 mm	Масса нетто	1.78 g

**Температуры**

Температура хранения -25 °C...55 °C      Температура окружающей среды -5 °C...40 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением		
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fefa00bc7a4		

**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**

Диаметр      3 mm      Резьба метрическая, наружная, размер 3.00 mm

**Характеристики материала**

Основной материал      Сталь, Латунь      Цветовой код      желтый

**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		