

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

SLA BB4 OR

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Малый компонент - большой эффект:

Защелкивающиеся крепежные элементы повышают допустимую механическую нагрузку для всего соединительного разъема благодаря

- дополнительной фиксации вилочного разъема на печатной плате
- вибростойкому резьбовому соединению розеточного разъема с вилочным

Как вариант, с возможностью защелкивания или в готовом виде, с предварительно выполненным монтажом, - всегда подходящее решение:

- прочный, точный фиксатор типа "ласточкин хвост"
- металлические резьбовые вставки для повышения допустимой нагрузки
- возможность вставки для всех направлений вывода Необходимая прочность при наименьших возможных затратах:
- высокая допустимая нагрузка позволяет частые операции крепления
- полный комплект для простого выбора Результат: большая защищенность от отказов для мест пайки, контактов и всего узла в целом при механических нагрузках, например, вибрациях и растяжениях.

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Крепежный модуль, оранжевый,
	Количество полюсов: 1
Номер для заказа	<u>1571720000</u>
Тип	SLA BB4 OR
GTIN (EAN)	4008190098995
Кол.	50 Шт.
Продуктное отношен	ие
Упаковка	Ящик



SLA BB4 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	1,34 g

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	20 мм
VPE c	80 мм	Высота VPE	100 мм

Данные о материалах

Изоляционный материал	PBT GF	Цветовой код	оранжевый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 2000	Температура хранения, мин.	-40 °C
Температура хранения, макс.	70 °C	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.		Температурный диапазон монтаж	(a,
	100 °C	мин.	-25 °C
Температурный диапазон монтаж	a,		
макс.	100 °C		

Номинальные характеристики по ІЕС

пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1. IEC 61984

Классификации

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-04-92	ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 10.0	27-44-04-92	ECLASS 11.0	27-46-04-05

Важное примечание

Соответствие ІРС	Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с
	установленными международными стандартами и нормами и соответствуют характеристикам, указанным
	в технической документации, а также обладают декоративными свойствами в соответствии с IPC-A-610,
	"Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу.
Примечания	• Длительное хранение продукта при средней температуре 50 °C и средней влажности 70%, 36 месяцев

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / док	умент о	
соответствии	<u>Declaration of the Manufacturer</u>	
Технические данные	<u>STEP</u>	