

SLATOR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Даже для самой малой задачи существует оптимальное решение. <br style="fontweight: bold;">
 Соединить - это не все: там, где необходимо потенциалы проверить, соединить или разомкнуть, мелкие детали играют ключевую роль.

 /> Система не будет системой без небольших, но полезных деталей:
 <br / >
• тестовая вилка позволяет получить надежный отвод в тестовых гнездах
 >• перемычка - осуществляет надежное распределение потенциала непосредственно в месте соединения

/>• межсекционный разделительный элемент - делит вилочный разъем с большим количеством полюсов на несколько отдельных гнезд для розеточных разъемов

/ >• Блокировки и фиксаторные крючки - дополнительная вибростойкая фиксация или крепление розеточных и вилочных разъемов

/ >
 Контролируемый процесс изготовления и соответствие требованиям области применения больше аксессуаров = меньше затрат

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Разделительный элемент, оранжевый, Количество полюсов: 1
Номер для заказа	<u>1598300000</u>
Тип	SL AT OR
GTIN (EAN)	4008190189266
Кол.	100 Шт.
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик



SLATOR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размер	ыи	массы
--------	----	-------

Масса нетто	0.26 g

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	20 мм
VPE c	60 мм	Высота VPE	65 мм

Данные о материалах

Изоляционный материал	PBT	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,		
Makc	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	27-46-04-07

Важное примечание

Соответствие ІРС	Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с	
установленными международными стандартами и нормами и соответствуют характеристика		
	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

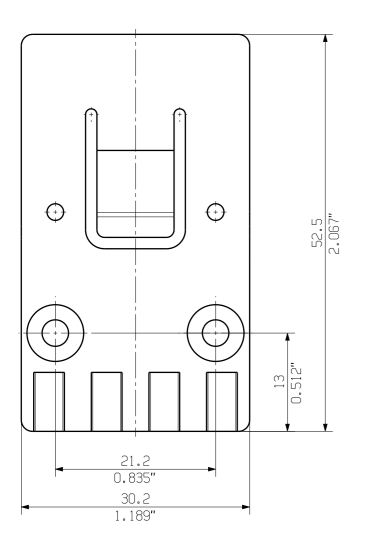
Загрузки

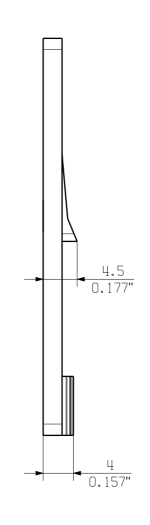
Одобрение / сертификат / документ о

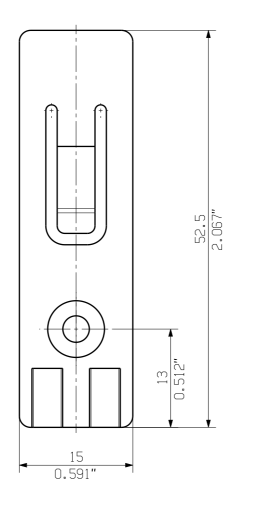
соответствии <u>Declaration of the Manufacturer</u>

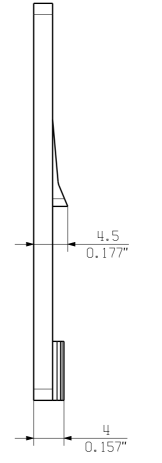
SHOWN: ARPL BV/SV7.62HP/2AN

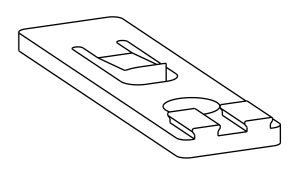
SHOWN: ARPL BV/SV7.62HP/4AN



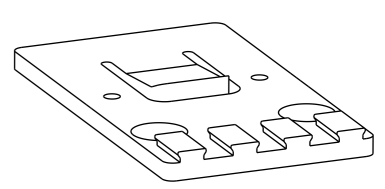








ARPL BV/SV7.62HP/2AN



ARPL BV/SV7.62HP/4AN

PA 66/6 VO 30 GF GR	BV/SV7.62HP/4AN ARPL GR	1937580000
PA 66/6 VO 30 GF GR	BV/SV7.62HP/2AN ARPL GR	1937570000
WERKSTOFF MATERIAL	TYP PART NAME	BESTNR.
INIVITEITIVE	I I AILI NANL	UNI.NU.

