

## SEP PGTB 2.5 4C OR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

### Основные данные для заказа

Версия	Концевая пластина для клемм, оранжевый, Высота: 89.95 mm, Ширина: 2.05 mm, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Да
Заказ №	<a href="#">3051600000</a>
Тип	SEP PGTB 2.5 4C OR
GTIN (EAN)	4099987021647
Кол.	20 Штука

## Технические данные

### Размеры и массы

Глубина	30.06 mm	Глубина (дюймов)	1.1835 inch
Высота	89.95 mm	Высота (в дюймах)	3.5413 inch
Ширина	2.05 mm	Ширина (в дюймах)	0.0807 inch
Масса нетто	2.8 g		

### Температуры

Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура при длительном использовании, макс.	130 °C
--	--------	---	--------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Дополнительные технические данные

с фиксаторами	Да	с фиксатором	Да
Вид крепления	защелкиваемый		

### Характеристики материала

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		