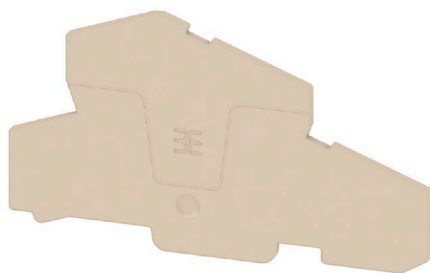


SEP 2T 2.5 6C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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, Темно-бежевый, Высота: 101 mm, Ширина: 5.1 mm, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Нет
Заказ №	3093280000
Тип	SEP 2T 2.5 6C
GTIN (EAN)	4099987110235
Кол.	20 Штука

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	58 mm	Глубина (дюймов)	2.2835 inch
Высота	101 mm	Высота (в дюймах)	3.9764 inch
Ширина	5.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.2008 inch
Масса нетто	4.09 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C		

Экологическое соответствие изделия

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

Дополнительные технические данные

с фиксатором	Нет	Вид крепления	защелкиваемый
Вид монтажа	зафиксированный		

Характеристики материала

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
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		