Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Концевая пластина для клемм, Темно-бежевый, Высота: 77.2 mm, Ширина: 2.2 mm, V-0, Мате- риал Wemid, с фиксатором: Да
<u>3037680000</u>
SLEP 2C 16
4099987000451
50 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	43.6 mm	Глубина (дюймов)	1.7165 inch
Высота	77.2 mm	Высота (в дюймах)	3.0394 inch
Ширина	2.2 mm	Ширина (в дюймах)	0.0866 inch
Масса нетто	5.34 g		
Температуры	1		,
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура хранения Температура при длительном	-60 °C	Температура окружающей среды	130 °C
использовании, мин.	-00 C	температура при длительном использовании, макс.	130 C
Экологическое соответст	вие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Coornatornust 600	IOUOLUMA	
REACH SVHC	Соответствует без искл Нет SVHC выше 0.1 wt ^o		
REACH SVHC	Heт SVHC выше U, I Wt9	//0	
Дополнительные техничес	ские данные		
-			
	По	о фикостором	По
с фиксаторами	Да	с фиксатором	Да
	Да	с фиксатором	Да
с фиксаторами	Да Концевая пластина	с фиксатором	Да
с фиксаторами Параметры системы	Концевая пластина	с фиксатором	Да
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал	Концевая пластина		
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал	Концевая пластина	с фиксатором	Да
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	Концевая пластина па Материал Wemid		
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал	Концевая пластина па Материал Wemid		
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	Концевая пластина па Материал Wemid		
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации	Концевая пластина па Материал Wemid V-0	Цветовой код	Темно-бежевый
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	Концевая пластина Материал Wemid V-0 EC000886	Цветовой код ЕТІМ 7.0	Темно-бежевый
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	Концевая пластина Материал Wemid V-0 EC000886 EC000886	Цветовой код ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	Темно-бежевый ЕС000886 ЕС000886
с фиксаторами Параметры системы Исполнение Характеристики материал Ссновной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0	Концевая пластина Материал Wemid V-0 ЕС000886 ЕС000886 ЕС000886		Темно-бежевый EC000886 EC000886 27-14-11-33