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

Версия	Серия А, Концевая пластина
Заказ №	<u>2898190000</u>
Тип	AEP PGTB 2.5 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903284
Кол.	20 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	29.1 mm	Глубина (дюймов)	1.1457 inch
Высота	84.65 mm	Высота (в дюймах)	3.3327 inch
Ширина	2.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.0827 inch
Масса нетто	2.75 g		,
Температуры			
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура при длительном использовании, макс.	130 °C
Экологическое соответст	вие изделия		
0 0 110	0		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%	0.0041 000	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.294 kg CO2eq.	
Дополнительные техничес	ские данные		
с фиксатором	Да		
Характеристики материал	1a		
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
основной материал Класс пожаростойкости UL 94	V-0	цьстовой код	I GWIHO-OGWGRPI
Классификации			
топосификации			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
		FOL A CC O 4	07 14 11 00
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
	EC000886 27-14-11-33	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33
ETIM 10.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0			