Справочный листок технических дан-

EP TTB 6



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>2710170000</u>
Тип	EP TTB 6
GTIN (EAN)	4050118822229
Кол.	20 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				
F 6	F0.77		1.0000: 1	
Глубина	50.77 mm	Глубина (дюймов)	1.9988 inch	
Высота	100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch	
Ширина 	2.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.0827 inch	
VI асса нетто	4.7 g			
Гемпературы				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	
Температура при длительном использовании, макс.	130 °C			
Экологическое соответст				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt	%		
Дополнительные техничес	ские данные			
с фиксатором	Да			
Характеристики материал	ıa			
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0 ECLASS 9.1	EC000886	
ETIM 100		F1 1 // S S G T		
	EC000886		27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-33 27-14-11-33	ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-33 27-25-03-01	
ETIM 10.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	