

EP TTB 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

Исполнение	Серия А, Концевая пластина
Номер для заказа	<u>2710170000</u>
Тип	EP TTB 6
GTIN (EAN)	4050118822229
Кол.	20 Шт.

Справочный листок технических данных



EP TTB 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Технические данные

Брошюра/каталог

_			
Высота	100 мм	Высота (в дюймах)	3,937 inch
Глубина	50,77 мм	Глубина (дюймов)	1,999 inch
Масса нетто	4,695 g	Ширина	2,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,083 inch		
Температуры			
Температура хранения		Температура при длительном	22.22
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-60 °C
Температура при длительном использовании, макс.	130 °C		
Характеристики материал	па		
Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Классификации			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		
Загрузки			
p y			

Catalogues in PDF-format