

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	2710170000
Тип	EP TTB 6
GTIN (EAN)	4050118822229
Кол.	20 Шт.

EP TTB 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	50,77 мм	Глубина (дюймов)	1,999 inch
Высота	100 мм	Высота (в дюймах)	3,937 inch
Ширина	2,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,083 inch
Масса нетто	4,695 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C
Температура при длительном использовании, макс.	130 °C		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
----------	----------------	--------------	---------------

Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format