## Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







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

Версия	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 77.3 mm	
Заказ №	<u>1604330000</u>	
Тип	WKB 1/10	
GTIN (EAN)	4008190129576	
Кол.	20 Штука	

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

BOLLO					
ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы					
Глубина	6.1 mm	Глубина (дюймов)	0.2402 inch		
Высота	9.3 mm	Высота (в дюймах)	0.3661 inch		
Ширина	77.3 mm	Ширина (в дюймах)	3.0433 inch		
Масса нетто	7.53 g				
Температуры					
		_			
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C		
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C	<u> </u>			
Экологическое соответстві	ие изделия				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения				
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 v				
	/40 BOULLO				
Дополнительные техническ	кие данные				
Вид крепления	втычной	Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Проверенное на взрывозащищенность Нет исполнение		Вид монтажа	привинченный		
Общие сведения					
Количество полюсов	10	Указание по установке	Непосредственный		
	100 °C		монтаж		
Параметры системы					
. rapamo i per ono i omer			<u> </u>		
Исполнение	Перемычка				
Размеры					
Шаг в мм (Р)	8.00 mm				
Расчетные данные					
Номинальный ток	41 A				
Характеристики материала					
	-				
Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	оранжевый		
Класс пожаростойкости UL 94	V-2				
Классификации					
ETIMACO	FC000480	ETIM 7.0	EC000489		
ETIM 6.0	EC000489	LINVI 7.0	EC000469		

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		