

# LL TTB 6/1 BL

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	Блокирующий рычаг (клемма)
Номер для заказа	<u>2710240000</u>
Тип	LL TTB 6/1 BL
GTIN (EAN)	4050118847918
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных



# **LL TTB 6/1 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Размеры и массы

Глубина	4 мм	Глубина (дюймов)	0,157 inch
Высота	19,7 мм	Высота (в дюймах)	0,776 inch
Ширина	7,6 мм	 Ширина (в дюймах)	0,299 inch
Масса нетто	0,39 g		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном исполь-	
	-25 °C55 °C	зовании, мин.	-60 °C
Температура при длительног	м исполь-		
зовании, макс.	130 °C		

#### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	синий
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

### Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	,
------------	---

#### Загрузки

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