Справочный листок технических дан-

STB 21.6/IH/BR WTL6/3



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	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, 3.00 mm, Глубина: 26.6 mm		
Заказ №	<u>2715530000</u>		
Тип	STB 21.6/IH/BR WTL6/3		
GTIN (EAN)	4050118782134		
Кол.	50 Штука		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы					
Глубина	26.6 mm	Глубина (дюймов)	1.0472 inch		
Высота	6.1 mm	Высота (в дюймах)	0.2402 inch		
Ширина	6.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.2402 inch		
Д иаметр	6.1 mm	Масса нетто	2.32 g		
Г емпературы					
Гемпература окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном	-50 °C		
температура окружающей среды	0 040 0	использовании, мин.			
Гемпература при длительном использовании, макс.	100 °C				
Экологическое соответстві	ие изделия		, i		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с искл	ючением			
Лсключение из RoHS (если применимо/известно)	6c				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1				
SCIP	Lead 7439-92-1 dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea				
, on	46603623-6641-464d-	557 I-16501601d25d			
Іополнительные техничесі	кие данные				
Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность Нет исполнение			
	<u>'</u>				
Вид монтажа	привинченный				
Общие сведения					
Гемпературный диапазон, макс	100 °C				
Параметры системы					
Исполнение	для клемм				
	:				
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Диаметр	6.1 mm	Резьба метрическая, наружная, размер3.00 mm			
Глубина вставки	11.1 mm				
Характеристики материала	1				
Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	коричневый		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0				
Классификации					
	F0002040	ETIM 7.0	F0000040		
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848		
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848		
Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1					

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		