



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

#### Основные данные для заказа

Версия	Штекер (клемма), Втычное соединение, 6 mm <sup>2</sup> , Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 6 mm
Заказ №	<a href="#">0135300000</a>
Тип	SB 14
GTIN (EAN)	4008190169558
Кол.	50 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Высота	19 mm	Высота (в дюймах)	0.748 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Диаметр	6 mm	Масса нетто	2.23 g

### Температуры

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
------------------------------	---------------

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

### Общие сведения

Количество полюсов	1
--------------------	---

### Параметры системы

Исполнение	для клемм
------------	-----------

### Размеры

Диаметр	6 mm
---------	------

### Расчетные данные

Расчетное сечение	6 mm <sup>2</sup>
-------------------	-------------------

### Характеристики материала

Основной материал	Cu Zn	Цветовой код	серый
-------------------	-------	--------------	-------

### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Втычное соединение	Количество соединений	1
----------------	--------------------	-----------------------	---

### Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		