

STB 21.6/IH/WS WTL6/3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

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 | Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm |
| Заказ № | 1312520000 |
| Тип | STB 21.6/IH/WS WTL6/3 |
| GTIN (EAN) | 4050118121704 |
| Кол. | 50 Штука |

STB 21.6/IH/WS WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|---------|--------|-------------------|-------------|
| Высота | 6.1 mm | Высота (в дюймах) | 0.2402 inch |
| Ширина | 6.1 mm | Ширина (в дюймах) | 0.2402 inch |
| Диаметр | 6.1 mm | Масса нетто | 2.33 g |

Температуры

| | | | |
|---|---------------|--|--------|
| Температура окружающей среды | -5 °C...40 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 100 °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 |

Дополнительные технические данные

| | |
|-------------|--------------|
| Вид монтажа | привинченный |
|-------------|--------------|

Общие сведения

| | |
|--------------------------------|--------|
| Температурный диапазон, макс.. | 100 °C |
|--------------------------------|--------|

Параметры системы

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

Размеры

| | | | |
|---------|--------|-----------------|---------|
| Диаметр | 6.1 mm | Глубина вставки | 11.1 mm |
|---------|--------|-----------------|---------|

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|-------------|--------------|-------|
| Основной материал | Полиамид 66 | Цветовой код | белый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | | |

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 | | |