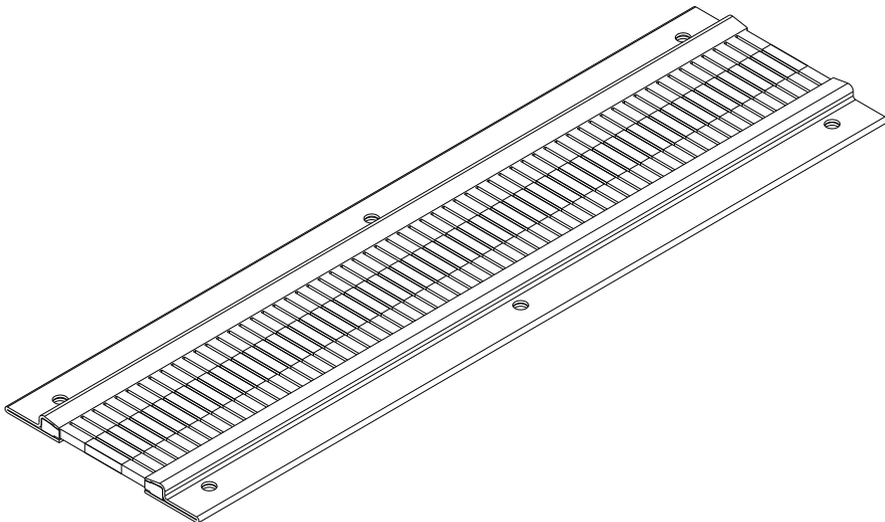


## Щеточный ввод для напольных шкафов TLK-BRSH



**Паспорт**

## 1. Описание

Щеточный ввод состоит из комплекта двух щеток на основе нейлоновых нитей закрепленный в металлических кронштейнах из листовой стали 1мм, с рядом крепежных отверстий под винт М4.

## 2. Назначение

Щеточный ввод предназначен для установки в штатные места шкафа. Плотная, густая щетина облегает пучки входящих кабелей и предотвращает попадание пыли во внутреннее пространство шкафа через проемы кабельных вводов.

## 3. Технические данные

- 3.1 Металлическая пластина с отверстиями под крепление.
- 3.2 Ширина 305мм
- 3.3 Высота 51мм
- 3.4 Крепежные отверстия d=5мм (3шт.)
- 3.5 Покрытие порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное
- 3.6 Цвет: черный (RAL 9005),  
светло-серый (RAL 7035)

## 4. Комплектация

- Щеточный ввод -2шт.

Щеточный ввод поставляется в индивидуальной упаковке.

## 5. Таблица заказа

| Артикул     | Наименование  | Цвет   | Объем в упаковке | Масса  |
|-------------|---|--------|------------------|--------|
| TLK-BRSH-BK | Щеточный ввод для напольных шкафов серий TFA, TFE, TFL, TFR, TFI и настенных шкафов серии TWI, TWI-R, TWC-R | Черный | 0,00053 м3       | 0.2 кг |
| TLK-BRSH-GY | Щеточный ввод для напольных шкафов серий TFA TFE, TFL, TFR, TFI и настенных шкафа серии TWI, TWI-R, TWC-R   | Серый  |                  |        |

## 6. Установка щеточного ввода

- 6.1 Извлеките щеточный ввод из упаковки.
- 6.2 Подготовите кабельный проем под установку щеточного ввода, открутив съемную заглушку или удалив выламываемую заглушку.

6.3 Зафиксируйте щеточный ввод винтами М4. (Входят в комплектацию шкафа).

## 7. Хранение и транспортировка

Изделие может транспортироваться на любые расстояния:

1. Автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах;
2. Авиационным транспортом в герметизированных отсеках самолетов;
3. Водным транспортом в трюмах судов.
4. Изделие должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

## 8. Свидетельство о приемке

Изделие \_\_\_\_\_ заводской номер \_\_\_\_\_  
изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной к эксплуатации

Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель ОТК  
М.П.

## 9. Гарантия и гарантийные условия

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникающие вследствие некомпетентного обращения, обслуживания, хранения и транспортирования изделия.

Срок эксплуатации не менее 10 лет.

Гарантия не действуют в случае:

- нарушения правил транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных документацией по эксплуатации;
- наличия механических повреждений;

**Гарантия предоставляется при наличии документа, подтверждающего покупку изделия.**

При обнаружении каких-либо несоответствий в закупленной Вами продукции необходимо направить в наш адрес рекламацию. Вашего удобства скачать бланк рекламации, а также получить дополнительную информацию о гарантийных условиях можно на сайте:

<http://www.tlk-rc.ru/resources/>



\* Спецификация и физические параметры могут быть изменены в сторону улучшения характеристик изделия без уведомления

---

© TLK. Reliable Constructives

Web: [www.tlk-rc.ru](http://www.tlk-rc.ru) , e-mail: [info@tlk-rc.ru](mailto:info@tlk-rc.ru) Произведено по заказу компании «ТАЙЛЕ» Москва, Россия, Алтуфьевское шоссе д. 41,

Тел/факс: +7 (495) 710-71-25.