**лента спиральная монтажная, ТМ «STEKKER», серии: SWB**

**Модели: SWB-06, SWB-08, SWB-10, SWB-12, SWB-15, SWB-19, SWB-24**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Назначение изделия:**
2. Лента спиральная монтажная (далее – спираль) тм «Stekker» серии SWB предназначена для объединения электрических кабелей в трассы, вязки в жгуты, разводки проводов, а также защиты кабелей от трения и механических повреждений. Спираль позволяет аккуратно и надежно скреплять проводку внутри кабельных каналов, металлических лотков и распределительных шкафов.
3. **Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | SWB-06 | SWB-08 | SWB-10 | SWB-12 | SWB-15 | SWB-19 | SWB-24 |
| Артикул | 49280 | 49281 | 49282 | 49283 | 49284 | 49285 | 49286 |
| Диаметр внутренний d, мм | 4 | 6 | 7,5 | 9 | 12 | 15 | 20 |
| Диаметр внешний D, мм | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 19 | 24 |
| Ширина витка W, мм | 7 | 11 | 11,4 | 14 | 15 | 18,2 | 20 |
| Диаметр обвязываемого пучка, мм | 4-50 | 6-60 | 7,5-60 | 9-65 | 12-75 | 15-100 | 20-130 |
| Длина ленты в упаковке, м | 10 | | | | | | |
| Материал изделия | Полиэтелен | | | | | | |
| Габаритные размеры | Указаны на упаковке | | | | | | |
| Рабочая температура | -20... +80°С | | | | | | |
| Климатическое исполнение | УХЛ5 | | | | | | |
| Цвет ленты | Белый | | | | | | |
| Срок службы | 20 лет | | | | | | |

1. **Правила использования:**
   1. Перед использованием провести внешний осмотр на предмет нарушения формы.
   2. Объединяемые кабели должны быть отключены от сети.
   3. Ограничения в использовании

- Рабочая температура ленты составляет -20…+80°С.

1. **Требования безопасности**
   1. Лента трудновоспламеняема, горит при открытом огне и затухает при вынесении из пламени.
   2. В процессе эксплуатации лента не выделяет вредных веществ.
2. **Хранение**

Хранение товара осуществляется в упаковке в сухом отапливаемом помещении при отсутствии химически агрессивной среды.

1. **Транспортировка**

Продукция в упаковке пригодна для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

По окончании срока эксплуатации необходимо утилизировать в соответствии с правилами действующего законодательства РФ.

1. **Сертификация**

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

1. **Информация об изготовителе**

Сделано в Китае. Изготовитель: «NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD» Китай, No.1199, MINGGUANG RD.JIANGSHAN TOWN, NINGBO, CHINA/Нинбо Юсинг Лайтинг, Ко., № 1199, Минггуан Роуд, Цзяншань Таун, Нинбо, Китай. Филиалы завода-изготовителя: «Ningbo Yusing Electronics Co., LTD» Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu’ai, Ningbo, China / ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай; «Zheijiang MEKA Electric Co., Ltd» No.8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zheijiang Province, China/«Чжецзян МЕКА Электрик Ко., Лтд» №8 Цанхай Роад, Лихай Таун, Бинхай Нью Сити, Шаосин, провинция Чжецзян, Китай. Уполномоченный представитель в РФ/Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул.Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26.

Дата изготовления нанесена на упаковку изделия в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

