**изоляционная лента, ТМ «STEKKER», серии: INTP**

**Модели INTP01315-5, intp01315-10, intp01315-20, intp01319-10, intp01319-20**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Назначение изделия:**
2. Поливинилхлоридная электроизоляционная лента с липким слоем (далее – лента) тм «Stekker» серии INTP предназначена для изоляции проводов и кабелей при ремонте и сращивании электрокабелей с неметаллическими оболочками, работающих в статическом состоянии под напряжением до 600В.
3. **Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | **INTP01315-5** | **intp01315-10** | **intp01315-20** | **intp01319-10** | **intp01319-20** |
| Ширина ленты, мм | 15 | 19 |
| Длина ленты в катушке, м | 5 | 10 | 20 | 10 | 20 |
| Толщина ленты, мм | 0.13 |
| Изоляция проводов, работающих под напряжение, В | до 600 |
| Напряжение пробоя, не менее | 4500В |
| Степень удлинения при разрыве (не менее), % | 180 |
| Материал изделия | ПВХ |
| Габаритные размеры | Указаны на упаковке |
| Рабочая температура | -30... +80°С |
| Климатическое исполнение | УХЛ5 |
| Цвет ленты | Указаны на упаковке |
| Срок службы  | 20 лет |

1. **Правила использования:**
	1. Перед использованием провести внешний осмотр на предмет нарушения формы.
	2. Изолируемый объект должен быть отключен от сети.
	3. Монтаж изоленты:

 - Отмотайте небольшой конец ленты от рулона и приклейте на изолируемый участок объекта.

 - С умеренной степенью натяжения наматывайте ленту на необходимый участок.

 - Требуемый результат достигается при 2-3 слоях равномерной намотки.

* 1. Ограничения в использовании

 - Рабочая температура ленты составляет -30…+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 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. Филиал завода-изготовителя: Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd., No.1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Ningbo, China/"Нинбо Юсинг Лайтинг, Ко.", № 1199, Минггуан Роуд, Цзяншань Таун, Нинбо, 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: ООО «Штекер Свисс Групп», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.7, к.27. Телефон: +7 (499) 394-48-36. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26.

