**ПАСПОРТ**

**КОЛОДКИ КЛЕММНЫЕ ТИПА TBS**

1 Назначение и область применения

1. Колодки клеммные типа TBS торговой марки АТРИОН (далее зажимы) предназначены для винтового соединения проводников, защищая провод от повреждения и исключая возможность замыкания на корпус электроустановки.
2. По своим характеристикам колодки клеммные типа TBS соответствуют требованиям ГОСТ Р 50030.7.1.-2009, ГОСТ Р 50030.7.2-2009
3. Нормальными условиями эксплуатации зажимов являются:

* температура окружающей среды от-25 до+80 ºС;
* высота над уровнем моря, не более 2000 м;
* среднее значение относительной влажности не более 90%;

2 Технические характеристики

1. Технические характеристики зажимов приведены в таблице 1.

Используются в сети переменного тока напряжением до 660В, или в сети постоянного тока напряжением до 440В, с номинальным током от 3 до 150А. Количество соединительных секций – 12.

Материал: полиэтилен (РЕ), полиамид (РА).

Степень защиты – IP20.

1. Габаритные размеры зажимов представлены на рисунке 1 и в таблице 1.

3 Комплектность

3.1 В комплект поставки входят:

Таблица 3.1 Количество в упаковке

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Количество  в групповой упаковке, шт |
| TBS-4 | 100 |
| TBS-6 | 100 |
| TBS-10 | 100 |
| Паспорт | 1 |

4 Требования безопасности

4.1 По способу защиты от поражения электрическим током зажимы должны устанавливаться в распределительное оборудование, имеющее класс защиты не ниже 1

Табл. 1 Технические характеристики и габаритные размеры



Рис. 1 Габаритные размеры



1. Транспортирование и хранение
   1. Транспортирование зажимов в части воздействия механических факторов по группе С и Ж
   2. Транспортирование зажимов допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных зажимов от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.
   3. Хранение зажимов осуществляется только в упаковке изготовителя
   4. в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 'С до +50 'С и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 'С.

6 Сведения о рекламациях

6.1 Гарантийный срок эксплуатации зажимов - 2 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения

7 Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации соединителей - 2 года с даты продажи потребителю, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

**8 Утилизация**

Колодки клеммные типа TBS не подлежат специальной утилизации. Утилизация цветных металлов производится в соответствии с действующими правилами.

**9 Изготовитель**

YEEQING SHILIAN ELECTRIC CO., LTD, Китай

Zhejiang Province,Yueqing City,xiangyang town Shangchitou lndustrial Zone,Zhejiang,China, 325604



Штамп технического контроля изготовителя

Дата изготовления(месяц, год):27.05.2021 г.

Дата продажи (дата, месяц, год): 09.02.2022 г.

**Претензии по изделию и вопросы гарантийного ремонта направлять по адресу ООО «НОВА СИСТЕМ» 220141, г.Минск, ул. Ф.Скорины, д54A, оф.206, тел.факс: +375(17)285-95-71 или в организацию, которой было продано изделие.**