

ПАСПОРТ

Зажим поддерживающий VS-SSA



1. Назначение

1.1 Зажим поддерживающий VS-SSA предназначен для поддерживающего крепления кабелей типа «8» с диаметром несущего элемента 3...6 мм (малая канавка) и 6 ... 9 мм (большая канавка) к промежуточным опорам за скобу или крюк узла крепления, закрепленного на опоре или стене.

1.2 Конструкция анкерного зажима позволяет надежно удерживать оптический кабель и защищает оболочку оптического кабеля от механических повреждений.

1.3 Зажим состоит двух зажимных вкладышей с канавками для крепления кабеля или троса из УФ стойкого полимера, усиленных двумя стальными оцинкованными пластинами, устойчивых к морозам.

2. Технические характеристики

2.1 Материал вкладышей – УФ стойкий полимер;

2.2 Материал пластин – сталь оцинкованная;

2.3 Диаметр несущего элемента (малая канавка) – 3 ... 6 мм;

2.4 Диаметр несущего элемента (большая канавка) – 6 ... 9 мм;

2.5 Рабочая нагрузка – 5 кН;

2.6 Расстояние между опорами – ≤ 100 м;

2.7 Температура эксплуатации – от минус 40 °С до 50 °С;

2.8 Температура монтажа – от минус 20 °С до 40 °С;

2.9 Размеры изделия (Д x Ш x В) – 90x45x44 мм;

2.10 Масса $\pm 10\%$ – 0,2 кг.

3. Комплектность

- Зажим поддерживающий VS-SSA – 1 шт.

- Паспорт изделия – 1 шт.

4. Условия транспортирования и хранения

4.1 Изготовитель гарантирует сохранение основных характеристик при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения группы 3 по ГОСТ 15150.

4.2 Изделие может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта.

5. Срок эксплуатации

5.1 Срок эксплуатации изделия – 5 лет.

5.2 Фактический срок службы не ограничивается указанным, а определяется техническим состоянием изделия.

6. Гарантийные обязательства

6.1 Гарантированный срок изделия – 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

6.2 По техническим вопросам и с претензиями по качеству обращаться по адресу:

111020, ул. Боровая, дом 7, стр.10

тел. (499) 707-14-11

www.c-a-v.ru

7. Свидетельство о приемке

7.1 Зажим поддерживающий VS-SSA изготовлен в соответствии с НТД и признан годным для эксплуатации.

Партия _____

Дата изготовления: _____ «_____» 202__ г.

Дата продажи: _____ «_____» 202__ г.

МП