

СТС-10501

Устройство для намотки ОК



СТВФ.301352.002

НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство для намотки оптического кабеля СТС-10501 предназначено для намотки запасов подвешенного волоконно-оптического кабеля.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- волоконно-оптические системы связи
- в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ»

ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнено в виде каркасного несущего элемента
- на наружной поверхности изделия размещены Г-образные стальные скобы
- ось устройства фиксируется на кронштейне, который устанавливается на анкерных или железобетонных опорах

ВОЗМОЖНОСТИ

- намотка и предотвращение выпадения витков резервного технологического запаса волоконно-оптического кабеля
- установка на опоре во взаимно перпендикулярных плоскостях

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Устройство для намотки оптического кабеля STS-10501	1 шт.
✓ Этикетка	1 экз.

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Назначенный срок службы – 10 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Габаритные размеры, не более, мм	700×700×119
Масса, не более, кг	3,2



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru