

NMF-AL-TCA-P-2 - ≤ 5 ммNMF-AL-TCA-S-5 - ≤ 7 мм

Зажим анкерный, для кабеля типа "8"

- ✓ Решение для крепления оптического кабеля с выносным металлическим силовым элементом типа "8"
- ✓ Прочная конструкция

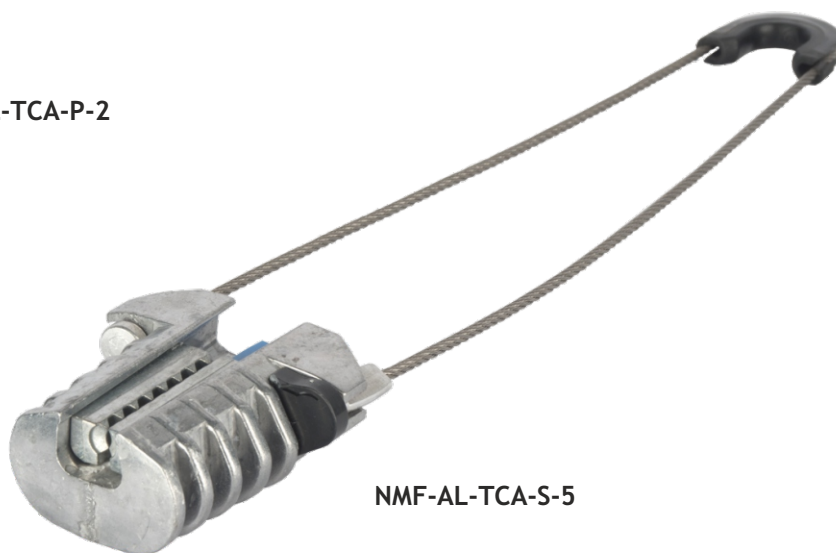
Анкерные зажимы предназначены для крепления и удержания в натянутом состоянии оптического кабеля с внешним силовым элементом типа "8" на опорах воздушных линий электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементов зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров.

Зажим анкерный натяжной NMF-AL-TCA-P-2 состоит из корпуса, сделанного из высокопрочного полимера, а также клиньев с зубьями, выполненных из сплава цинка. Зажим предназначен для крепления кабеля или стального нержавеющей троса диаметром до 5мм. Максимальная рабочая нагрузка - 2 кН.

Зажим анкерный натяжной NMF-AL-TCA-S-5 состоит из корпуса, сделанного из высокопрочного полимера и сплава алюминия, а также клиньев с зубьями, выполненных из сплава цинка. Зажим предназначен для крепления кабеля или стального нержавеющей троса диаметром до 7мм. Данный зажим является усиленным, и выдерживает нагрузку до 5 кН.



NMF-AL-TCA-P-2



NMF-AL-TCA-S-5

Базовая комплектация:

Зажим анкерный

1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMF-AL-TCA-P-2	NMF-AL-TCA-S-5
Диаметр проводника	до 5 мм	до 7 мм
Максимальная рабочая нагрузка	2 кН	5 кН
Материал троса	Нержавеющая сталь	
Материал корпуса	Ультрафиолетостойкий полимер	Ультрафиолетостойкий полимер + Сплав алюминия
Материал клиньев	Сплав цинка	
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет	

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Диаметр кабеля	Рабочая нагрузка, кН	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-TCA-P-2	до 5 мм	2,0					
NMF-AL-TCA-S-5	до 7 мм	5,0					