

NMF-AL-TCO-P-06 - 0,6 кН

Зажим натяжной для плоского кабеля,
пластиковый, макс.размер 5x12 мм, 0,6 кН

- ✓ Решение для крепления плоского оптического кабеля
- ✓ Устойчивость к растяжению 600 Н

Анкерные зажимы предназначены для крепления и удержания в натянутом состоянии плоского оптического кабеля на опорах воздушных линий электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементов зданий и сооружений при длине пролетов до 50 метров.

Зажим NMF-AL-TCO-P-06 - выполнен из ударопрочного полимера. Конструктивно представляет собой открытый корпус с ребристой поверхностью, клиновидной вставки и полимерной вставки для размещения между кабелем и зажимом. Позволяет быстро и просто закрепить плоский кабель на опорах, габариты которого не превышают размер 5x12 мм. Максимальная рабочая нагрузка 0,6 кН.

Конструкция является полностью диэлектрической, а благодаря разъемной петле обеспечивается удобство монтажа.



NMF-AL-TCO-P-06

Базовая комплектация:

Зажим натяжной

1 шт.

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMF-AL-TCO-P-06
Длина, мм	220
Вес, кг	0,038
Рабочая нагрузка, макс.	0,6 кН
Габариты кабеля, макс.	5x12 мм
Материал	Ударопрочный полимер
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет
Диапазоны температур	Эксплуатация от -60С до +60С
Гарантия	1 год

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Габариты кабеля, мм	Рабочая нагрузка, кН	Индивидуальная упаковка		Транспортная упаковка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-TCO-P-06	5x12	0,6					