



Зажим натяжной для плоского кабеля, макс.размер 7x16 мм, 1,2 кН

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-2-1 – натяжной клиновой зажим, который выполнен из оцинкованной стали. Предназначен для крепления плоского кабеля габариты которого не превышают размер 7x16 мм. Максимальная рабочая нагрузка 1,2 кН.

Таблица заказа

P/N	Габариты кабеля, мм	Рабочая нагрузка, кН	Индивидуальная упаковка		Транспортная упаковка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-TCO-2-1	7x16 мм	1,2 кН	-	-	-	-	-

Зажим натяжной для плоского кабеля, макс.размер 7x16 мм, 1.2 кН

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет
Материалы	Оцинкованная сталь
Габариты кабеля, мм	7x16 мм
Рабочая нагрузка, макс	1,2 кН