

PROconnect

**СТЯЖКА КАБЕЛЬНАЯ
НЕЙЛОННАЯ**

-  3-108 мм
Диаметр охвата
-  22 кг
Нагрузка
-  0...+60°C
Температура монтажа



**Хомут кабельный 4.8x400
нейл. бел. (уп.100шт)
PROCONNECT 57-0400**

57-0400

Описание

Хомут нейлоновый (кабельная стяжка) PROconnect предназначен для крепления или обвязки в жгут кабелей и проводов, крепления гибких гофротруб, а также других предметов к несущей поверхности или для соединения между собой. Такая стяжка используется при проведении электромонтажных работ, при монтаже структурированных кабельных систем, для бытовых нужд, а также в других отраслях народного хозяйства. Представляет собой гибкую полоску из нейлона высокой прочности (полиамид-6,6) с замком на конце. Полиамид-6,6 — кристаллизующийся конструкционный материал, имеющий высокую твердость и механическую прочность, отличающийся высокими электроизоляционными свойствами. Простой и удобный монтаж осуществляется вручную следующим образом: большим пальцем левой руки прижать замок к пучку, а правой рукой затягивайте петлю, либо с помощью специального инструмента REXANT арт.12-4521 или 12-4541 (вставить конец затяжки в замок и затянуть до полной фиксации пучка, после чего отрезать выступающую часть бандажа). Не рекомендуется перегибать бандаж при затяжке. Хомуты нейлоновые гарантируют качество, оперативность и экономичность профессионального электромонтажа, обеспечив максимально надежную фиксацию предметов. Основные характеристики:- длина и ширина: 400x4,8 мм- диаметр охвата (максимальный): 108 мм- максимальная рабочая нагрузка: 22 кг- высокое сопротивление к основаниям, маслам, смазочным материалам, хлоридным растворителям- класс воспламеняемости: UL 94 класс V-2 (самозатухающий)- тип: неразъемные, одноразового использования- температурный диапазон использования: -35...+85 ? - количество в упаковке: 100 шт.- цвет: белый.

Общие

Вид товара	Хомут кабельный (стяжка)
Вид/марка материала	Полиамид (PA)
Высота,м	0.03
Гарантийный срок	12 месяцев
Длина ленты, стяжки ,мм	400
Длина, м	0.46
Замок ленточного хомута	Пластиковый носик
Защитное покрытие поверхности	Пластиковое покрытие
Исполнение	С внутренним зубчатым зацеплением
Максимальный диаметр пучка ,мм	108

Материал	Пластик
Не содержит (без) галогенов	Да
Поверхность для маркировки	Нет (без)
Прозрачный	Нет
Рабочая температура ,град.С	-35...80
Разборный зажим	Нет
Страна	Китай,Российская Федерация
Тип крепления	Нет (без)
Толщина полосы ,мм	1.3
Устойчивые к ультрафиолету	Нет
Утверждение согласно MIL	Нет
Утверждение согласно UL	Да
Утверждение согласно VG	Нет
Цвет	Белый
Ширина,м	0.1