

## Хомуты с плоским замком



### Назначение

- предназначены для трассировки кабельно-проводниковых трасс во время выполнения электротехнических работ. Плоская конструкция замка обеспечивает компактность, снижает риск зацепов и повреждения изоляции линий.

### Характеристики

- материал – полиамид 6.6;
- температура эксплуатации – от -40 до +85 °C;
- температура монтажа – от -20 до +85 °C;
- класс горючести – V2 по UL 94;
- цвет – черный.

### Особенности

- плоский замок с системой внешних зубцов исключает повреждение изоляции линий;
- не содержат галогенов.

Размеры, мм			Стойкость к растяжению		Замок	Ø охвата, мм		В упаковке, шт.	Код
ширина	длина	толщина	кг	Н		максимальный	минимальный		
8,6	185	1,9	41	400	одинарный	40	20	100	26501SR
8,6	305	2,0	55	540	двойной	80	20	100	26502SR

## Хомуты многоразовые



### Назначение

- предназначены для фиксации и крепления проводов с возможностью добавления и перегруппировки проводников в закрепляемом жгуте.

### Характеристики

- материал – полиамид 6.6;
- температура эксплуатации – от -40 до +85 °C;
- температура монтажа – от -20 до +85 °C;
- класс горючести – V2 по UL 94;
- цвет – белый, черный.

### Особенности

- конструктивная особенность замка дает возможность легко размыкать петлю одним нажатием на рычаг;
- не содержат галогенов.

Размеры, мм			Стойкость к растяжению		Ø охвата, мм		В упаковке, шт.	Код	
ширина	длина	толщина	кг	Н	максимальный	минимальный		белый	черный
7,6	200	1,3	23	230	56	10	100	25250SR	25350SR
7,6	250	1,4	23	230	67	10	100	25252SR	25352SR
7,6	370	1,4	23	230	104	10	100	25254SR	25354SR