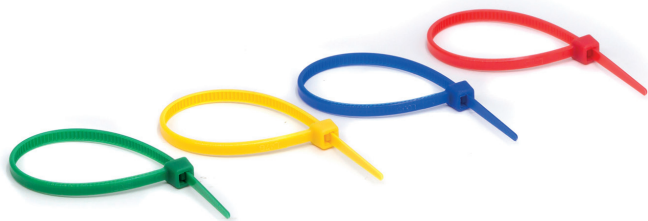


Цветные кабельные хомуты



Назначение

- предназначены для фиксации, крепления и удобной идентификации пучков проводов. Цветовая маркировка упрощает организацию кабельных систем, облегчает поиск и обслуживание, особенно в сложных или многоуровневых схемах.

Характеристики

- материал – полиамид 6.6;
- температура эксплуатации – от -40 до +85 °С;
- температура монтажа – от -10 до +85 °С;
- класс горючести – V2 по UL 94;
- цвет – синий, зеленый, красный, желтый.

Особенности

- высокая прочность;
- надежная фиксация замка;
- стойкость к многократному изгибу;
- 4 ярких цвета для идентификации пучков проводов в кабельных трассах;
- не содержат галогенов.

Размеры, мм			Стойкость к растяжению		Ø охвата, мм		В упаковке, шт.	Код			
ширина	длина	толщина	кг	Н	максимальный	минимальный		синий, RAL 5010	зеленый, RAL 6032	красный, RAL 3000	желтый, RAL 1021
2,5	100	1,0	8	80	21	3,0	100	25203SRCB	25203SRCG	25203SRCR	25203SRCY
3,6	140	1,2	18	180	33	3,5	100	25209SRCB	25209SRCG	25209SRCR	25209SRCY
3,6	200	1,2	18	180	50	3,5	100	25214SRCB	25214SRCG	25214SRCR	25214SRCY
4,8	200	1,3	23	230	50	3,5	100	25215SRCB	25215SRCG	25215SRCR	25215SRCY
4,8	300	1,3	23	230	81	3,5	100	25217SRCB	25217SRCG	25217SRCR	25217SRCY

Хомуты с замком из нержавеющей стали



Назначение

- предназначены для трассировки кабельно-проводниковых трасс во время выполнения электротехнических работ. Замок из нержавеющей стали с неразъемным механизмом одностороннего хода обеспечивает надежный, стабильный и устойчивый к износу крепеж.

Характеристики

- материал – полиамид 6.6;
- материал замка – сталь AISI 316;
- температура эксплуатации – от -40 до +85 °С;
- температура монтажа – от -10 до +85 °С;
- класс горючести – V2 по UL 94;
- цвет – белый, черный.

Особенности

- отсутствие ребер жесткости и рельефная структура внутренней части ленты препятствует проскальзыванию и усиливает надёжность крепления;
- конструкция замка с нержавеющей фиксирующим "зубом" гарантирует надёжную и долговечную фиксацию;
- не содержат галогенов.

Размеры, мм			Стойкость к растяжению		Ø охвата, мм		В упаковке, шт.	Код	
ширина	длина	толщина	кг	Н	максимальный	минимальный		белый	черный
3,0	100	1,1	18	180	21	3,0	100	21203SR	21303SR
3,0	200	1,1	18	180	53	3,0	100	-	21307SR
3,6	140	1,3	25	250	33	3,5	100	-	21309SR
3,6	200	1,3	25	250	53	3,5	100	21214SR	21314SR
3,6	300	1,3	25	250	84	3,5	100	21210SR	21310SR
4,8	200	1,3	36	360	50	3,5	100	21215SR	21315SR
4,8	250	1,3	36	360	65	3,5	100	21216SR	21316SR
4,8	300	1,3	36	360	81	3,5	100	21217SR	21317SR
4,8	370	1,3	36	360	104	3,5	100	21219SR	21319SR
7,6	220	1,7	79	780	57	8,5	100	-	21325SR
7,6	370	1,7	79	780	104	8,5	100	-	21327SR