

Colring™ 3 кабельные хомуты для монтажа оборудования



Бесцветные : 320 30 - 320 37



320 52 - 320 58



Черные : 320 12 - 320 24



320 61 - 320 63

Упак. Кат. № Монтажные хомуты

Бесцветные. Полиамид 6/6 Упакованы по 100 шт.						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
1 000/10 000	320 30 ⁽¹⁾	2.4	95	18	1.6	0.26
1 000/10 000	320 31 ⁽¹⁾	2.4	140	33	1.6	0.37
1 000/6 000	320 32 ⁽¹⁾	2.4	180	46	1.6	0.47
1 000	320 37 ⁽¹⁾	3.5	140	33	1.6	0.57
1 000	320 38 ⁽¹⁾	3.5	180	46	1.6	0.73
100/2 000	320 39	3.5	280	77	1.6	1.13
100	320 40	3.5	360	102	1.6	1.46
1 000/4 000	320 42 ⁽¹⁾	4.6	180	46	1.6	1.20
100/2 000	320 43	4.6	280	77	1.6	1.88
100	320 44	4.6	360	102	1.6	2.38
100	320 47	7.6	180	42	4.8	2.35
100	320 49	7.6	360	98	4.8	4.67
100	320 50	7.6	720	218	4.8	9.36

Полиамид 6/6 черный Высокотемпературные, стойкие к УФ-лучам Упаковка 100 шт.						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
1 000	320 12 ⁽¹⁾	2.4	95	18	1.6	0.26
1 000	320 15 ⁽¹⁾	3.5	140	33	1.6	0.57
1 000	320 22	4.6	180	46	1.6	1.20
100	320 24	4.6	360	102	1.6	2.38
100	320 29	7.6	360	98	4.8	4.67

Упакованные в пакет
Упаковка по 100 шт. кроме Кат. № 318 20
и 318 00, которые упакованы по 200 шт.

Бесцветные						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
2000	318 20	2.4	95	18	1.6	0.26
1000	318 21	2.4	140	33	1.6	0.37
1000	318 22	2.4	180	46	1.6	0.47
1000	318 23	3.5	140	33	1.6	0.57
1000	318 24	3.5	180	46	1.6	0.73
1000	318 25	3.5	280	77	1.6	1.13
1000	318 26	3.5	360	102	1.6	1.46
1000	318 27	4.6	180	46	1.6	1.20
1000	318 28	4.6	280	77	1.6	1.88
1000	318 29	4.6	360	102	1.6	2.38
1000	318 30	7.6	180	42	4.8	2.35
1000	318 31	7.6	360	98	4.8	4.67

Упак. Кат. № Монтажные хомуты (продолжение)

Черные						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
500	318 32	7.6	720	218	4.8	9.36
2000	318 00	2.4	95	18	1.6	0.26
1000	318 01	2.4	140	33	1.6	0.37
1000	318 02	2.4	180	46	1.6	0.47
1000	318 03	3.5	140	33	1.6	0.57
1000	318 04	3.5	180	46	1.6	0.73
1000	318 05	3.5	280	77	1.6	1.13
1000	318 06	3.5	360	102	1.6	1.46
1000	318 07	4.6	180	46	1.6	1.20
1000	318 08	4.6	280	77	1.6	1.88
1000	318 09	4.6	360	102	1.6	2.38
100	318 10	7.6	180	42	4.8	2.35
100	318 11	7.6	360	98	4.8	4.67
500	318 12	7.6	720	218	4.8	9.36
2000	318 40	2.4	95	18	1.6	0.26
1000	318 41	2.4	140	33	1.6	0.37
1000	318 42	2.4	180	46	1.6	0.47
1000	318 43	3.5	140	33	1.6	0.57
1000	318 44	3.5	180	46	1.6	0.73
1000	318 48	4.6	280	77	1.6	1.88

Бесцветные. Полиамид 6/6						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
1 000	320 52 ⁽¹⁾	2.4	105	22	1.6	0.26
1 000	320 54 ⁽¹⁾	3.5	140	33	1.6	0.57
1 000	320 55	4.6	180	46	1.6	1.20
100	320 57	4.6	360	102	1.6	2.38
100	320 58	7.6	360	98	4.8	4.67

Монтажные хомуты для маркировки кабеля (габариты стр. 281)

Бесцветные. Полиамид 6/6						
Упак.	Кат. №	Ширина (мм)	Длина (мм)	Макс. Ø охвата петли (мм)	Мин. Ø охвата петли (мм)	Вес (гр)
100	320 61	2.4	95	18	4.0	0.40
100	320 63	4.6	180	46	9.5	1.50



Хомуты для монтажа
слаботочных
кабелей

(1) Хомуты уложены одинаково

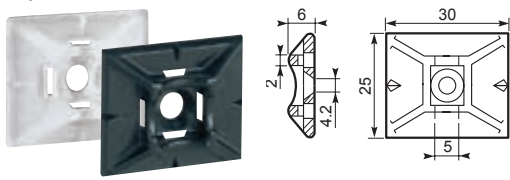

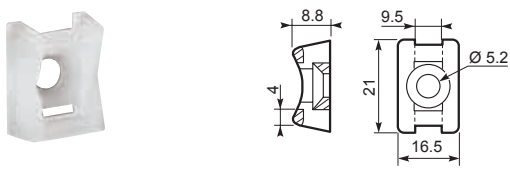

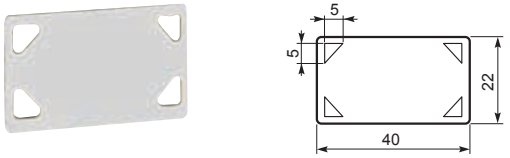
(1) Хомуты уложены одинаково



320 88



395 98

Упак.	Кат. №	Аксессуары
100/2 000 100	320 65 320 67	Самоклеющиеся площадки Для хомутов шириной до 4.6 мм макс. Безцветные Черные 
1 000	320 70	Базы для монтажа на винтах Для хомутов шириной 4.6 мм макс. Для винтов Ø 4 мм 
100	320 72	Для любых хомутов Винты Ø 5 мм 
1 000	320 76	Монтажное основание Для хомутов шириной 4.6 мм макс. Для металлических пластин толщиной 0.5 - 3 мм. Диаметр отверстия 6 - 6.35 мм 
100	320 85	Пластина для маркировки 40 x 22 мм Для хомутов шириной 4.6 мм макс. Для маркировки используйте фломастер Кат. № 395 98 

Упак.	Кат. №	Инструмент Colring™ P46
1	320 88	Для затяжки хомутов Colring™ макс. ширина 4.6 мм Автоматическое обрезания хомутов после затяжки P 46 для кабелей толщиной 4.6 мм макс.
10	395 98	Фломастер Цвет черный

Colring™ без защиты от УФ

Материал: полиамид 6/6

Температура:

- рабочая:
 - постоянная: 20 000 ч: 85 °C
 - долговременная: 1 000 ч: 100 °C
 - макс. допустимая: 130 °C
- Низкие температуры:
 - рабочая: - 40 °C
 - монтаж: - 10 °C

Стойкость у УФ: без защиты
Материал: ASTM D 4066 82
Класс 1
Кислородный индекс: 28.5 % (ASTM D-2863)

Colring™ высокотемпературные и с защитой от УФ

Материал: черный полиамид 6/6
Температура:

- рабочая:
 - постоянная: 20 000 ч: 105 °C
 - долговременная: 1 000 ч: 120 °C
 - макс. допустимая: 150 °C
- низкие температуры:
 - рабочая: - 40 °C
 - монтаж: 0 °C

Стойкость к УФ: защищены
Материал: ASTM D-4066-82, Класс 2
Кислородный индекс: 26 % (ASTM D-2863)

Общие характеристики

Удержание влаги: 1.2 %

Дымостойкость < 5 % (UTE C 20-453 Oct. 76)

Одобрено UL 1565 No E73369 и MIL-S-3 367

Материал не содержит галогенов

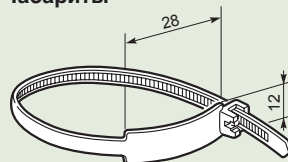
Огнестойкость: UL 94 V2

Стойкость к агрессивным веществам:

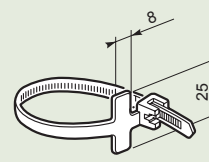
- высокая стойкость к соединениям на основе: нефти, масел, нефтепродуктов, хлоркаучука
- ограниченная стойкость к сульфонатам
- отсутствует стойкость к фенолам

Монтажные хомуты Полиамид 6/6		Макс. усилие замка (daN)	Предел прочности на разрыв Согласно UL 1565	
Черные Высокотемперат. гарантируемая Защита от УФ	Безцветные Без защиты от УФ		Испыт. Ø (мм)	Мин. прочн. (daN)
320 12	320 30	0,5	18	8,0
	320 31 ⁽¹⁾	0,5	20	8,0
	320 32 ⁽¹⁾	0,5	20	8,0
320 15	320 37	0,5	20	13,0
	320 38 ⁽¹⁾	0,5	20	13,0
	320 39 ⁽¹⁾	0,5	20	13,0
320 22	320 40 ⁽¹⁾	0,5	20	13,0
	320 42	0,5	20	22,0
	320 43	0,5	20	22,0
320 24	320 44	0,5	20	22,0
	320 29	320 47 ⁽¹⁾	1	20
320 29	320 49	1	20	53,0
	320 50 ⁽¹⁾	1	20	53,0
	320 61	0,5	20	8,0
	320 63	0,5	20	22,0
	320 52	0,45	20	8,0
	320 54	0,6	20	13,0
	320 55	0,9	20	22,0
	320 57	0,9	20	22,0
	320 58	1,5	20	53,0

Габариты



320 63



320 61