

ХОМУТЫ КАБЕЛЬНЫЕ И ПЛОЩАДКИ НА КЛЕЙКОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ХОМУТОВ

Паспорт

3449-113-18461115-2008 ПС

1 Назначение и область применения

- 1.1 Хомуты кабельные с самоблокирующимся при затяжке замком торговой марки IEK (далее хомуты) предназначены для бандажирования в пучок и крепления проводов или кабелей при проведении электромонтажных работ.
- 1.2. Площадки на клейкой основе для хомутов торговой марки IEK (далее площадки) предназначены для крепления хомутов к поверхностям
- 1.3. Хомуты и площадки выполнены из нейлона.
- 1.4. Хомуты и площадки являются одноразовыми, невосстанавливаемыми изделиям.
- 1.5. Вид климатического исполнения УХЛ2 по ГОСТ 15150.
 - 1.6. Условия эксплуатации:
- температура окружающей среды от –45 до +80 °C;
- высота над уровнем моря не более
 2000 м:
- окружающий воздух не должен быть засорен пылью, дымом, коррозионными или воспламеняющи-

мися газами, а также парами солей; – среднее значение относительной влажности не более 90%.

2 Технические характеристики

- 2.1 Технические характеристики хомутов приведены в таблице 1.
- 2.2 Габаритные размеры хомутов приведены в таблице 1 и на рис 1.
- 2.3 Технические параметры площадок приведены в таблице 2.
- 2.4 Габаритные размеры площадок приведены в таблице 2 и на рис 2.

3 Комплектность

- 3.1 В комплект поставки входят:
- хомуты белого цвета, шт (см. таблицу 1):
- хомуты черного цвета, 100 шт.;
- площадки самоклеящиеся, шт (см. таблицу 1):
- паспорт 1 экз. на транспортную упаковку.

4 Транспортирование и хранение

4.1 Транспортирование изделий осуществляется по группам Л и С



Таблица 1

Типоисполнение	Ширина W, мм	Длина L, мм	Диапазон диаметров закрепляемых пучков проводов, мм	Прочность на разрыв, Н	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
Хомут 2,5 × 60	2,5	60	4 ÷ 10	80	белый	100
Хомут 2,5 × 80		80	4 ÷ 15		черный	100
Хомут 2,5 × 100		100	4 ÷ 20			50, 100, 500
Хомут 2,5 × 120		120	4 ÷ 30			50, 100, 500
Хомут 2,5 × 150		150	4 ÷ 35			50, 100, 500
Хомут 2,5 × 180		180	4 ÷ 45			100
Хомут 2,5 × 200		200	4 ÷ 50			50, 100, 500
Хомут 2,5 × 250		250	4 ÷ 65			100
Хомут 3,6 × 100	3,6	100	5 ÷ 20	180	белый	100
Хомут 3,6 × 120		120	5 ÷ 30		черный	100
Хомут 3,6 × 150		150	5 ÷ 35			50, 100, 500
Хомут 3,6 × 180		180	5 ÷ 45			50, 100, 500
Хомут 3,6 \times 200		200	5 ÷ 50			50, 100, 500
Хомут 3,6 × 250		250	5 ÷ 65			50, 100, 500
Хомут 3,6 \times 300		300	5 ÷ 80			50, 100, 500
Хомут 3,6 \times 350		350	5 ÷ 100			100
Хомут 4,8 × 120	4,8	120	5 ÷ 30	220	белый	100
Хомут 4,8 × 160		160	5 ÷ 35		черный	100
Хомут 4,8 × 180		180	5 ÷ 45			100
Хомут 4,8 \times 200		200	5 ÷ 50			100
Хомут 4,8 × 250		250	5 ÷ 65			100
Хомут 4,8 × 300		300	5 ÷ 80			100
Хомут 4,8 × 350		350	5 ÷ 95			100
Хомут 4,8 × 400		400	5 ÷ 105			100
Хомут 4,8 × 450		450	5 ÷ 120			100
Хомут 4,8 \times 500		500	5 ÷ 135			100
Хомут 7,6 × 300	7,6	300	6 ÷ 80	220	белый	100
Хомут 7,6 × 350		350	6 ÷ 95		черный	100
Хомут 7,6 \times 400		400	6 ÷ 110			100
Хомут 7,6 × 450		450	6 ÷ 120			100
Хомут 7,6 × 500		500	6 ÷ 140			100
Хомут 8,8 × 400	8,8	400	8 ÷ 110	760	белый	100
Хомут 8,8 × 450		450	8 ÷ 120		черный	100
Хомут 8,8 × 500		500	8 ÷ 140			100
Хомут 8,8 × 650		650	8 ÷ 190			100
Хомут 8,8 × 750		750	8 ÷ 220			100
Хомут 8,8 × 800		800	8 ÷ 250			100
Хомут 8,8 × 1000		1000	8 ÷ 290			100

Типоисполнение	Ширина W, мм	Длина L, мм	Высота Н, мм	Ширина проема под хомут В, мм	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
Площадка самоклеящаяся 20 × 20	20	20	4,5	3,6	белый черный	100
Площадка самоклеящаяся 25 × 25	25	25	6,5	7,6	белый черный	100
Площадка самоклеящаяся 30 × 30	30	30	9	9	белый черный	100
Площадка самоклеящаяся 40 × 40	40	40	7,5	11,5	белый черный	100

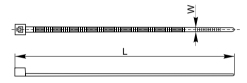


Рис.1

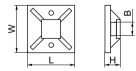


Рис.2

ГОСТ 23216 и группе 8 ГОСТ 15150. Транспортирование изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предо-хранение упакованных изделий от механических

повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.2 Хранение изделий в части воздействия климатических факторов по группе 2 (С) ГОСТ 15150. Хранение изделий осуществляется



только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 °C до +50 °C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °C.

5 Сведения о рекламациях

Пата выписка «

5.1 По техническим вопросам и претензиям по качеству обращаться по адресу: «ИЭК-РОССИЯ» 117545, г. Москва, 1-й Дорожный пр-д, д. 4, стр. 1, т. (495) 788-8845(46) ф. (495) 788-8847

«ИЭК-УКРАИНА» Украина, 04080, г. Киев, ул. Фрунзе, д. 60, т. (044) 451-4890

6 Свидетельство о приемке

6.1 Хомуты кабельные соответствуют техническим условиям ТУ 3449-113-18461115-2007 и признаны годными для эксплуатации.

200

дата выпуска "	
Штамп технического контроля изготовителя	
Дата продажи	штамп магазина.