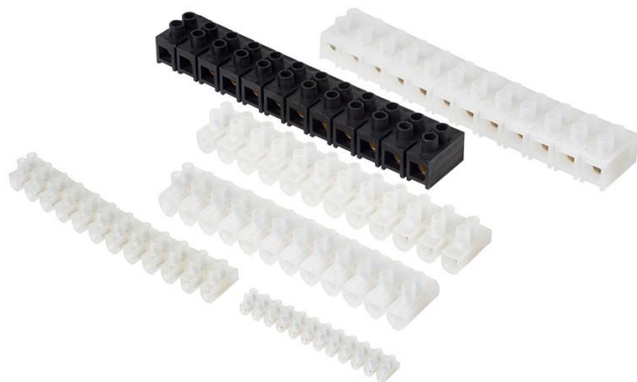


# Паспорт изделия

## Зажимы винтовые ЗВИ



**Назначение:**

Используются для винтового соединения проводников между собой в цепях переменного тока 400В.

**Область применения:**

Распаячные коробки, световые приборы.

**Материалы:**

Корпус ЗВИ выполнен из 2-х типов материалов (полиэтилена и полипропилена), которые отличаются по температурным свойствам;

Токоведущие части изготовлены из латуни;

Винты изготовлены из оцинкованной стали.

**Преимущества:**

Гарантированная защита проводников от замыкания на корпус электроустановки и между собой;

Легкое разделение одного зажима на несколько блоков для удобства монтажа;

Негорючий корпус полипропиленового зажима ЗВИ;

Широкий диапазон рабочих температур:

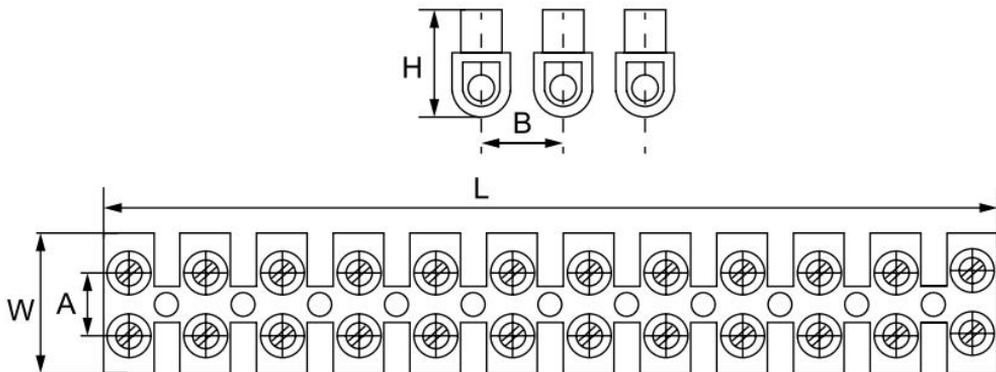
для ЗВИ из полиэтилена от  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+85^{\circ}\text{C}$ .

**Технические характеристики**

Параметры	Значения
Номинальное напряжение. В	400
Напряжение изоляции. Ui. В	450
Степень защиты	IP20
Диапазон рабочих температур. $^{\circ}\text{C}$	полиэтилена : $-25^{\circ}\text{C}$ до $+85^{\circ}\text{C}$

**Габаритные размеры:**

Наименование	Размеры. мм				
	L	W	H	A	B
ЗВИ-3	93	16	12	6	8
ЗВИ-6	115	15.8	13	6.5	9
ЗВИ-10	126	20.2	15.5	8.5	10.5
ЗВИ-15	139	23	17.7	10.3	12
ЗВИ-20	135	25	19.2	11.5	13.5
ЗВИ-30	171	26	20.5	12	14.5
ЗВИ-60	192	30	26	13.5	16.5
ЗВИ-80	205	33	27	15	17
ЗВИ-100	250	46	31	22	21
ЗВИ-150	295	54	35	23.5	22.5



**Производитель:** WENZHOU MINGYI IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD.

Китай

**Импортер:** ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия