

**Паспорт изделия**  
**Контактные**  
**зажимы-ответвители ОВ и**  
**ОВ-Т**



### **Назначение:**

ОВ: применяются для выполнения отвода проводников от токоведущего провода, а также для разъемного соединения двух или более проводников;

ОВ-Т: применяются для выполнения быстроразъемных Т-образных ответвлений от многопроволочных и моножильных медных проводов. Ответвление осуществляется при помощи изолированного разъема РПИ-П с соответствующим ответвителю цветом корпуса.

### **Материалы:**

Материал контактной части: латунь;

Покрытие: электролитическое лужение;

Материал корпуса ОВ: полипропилен;

Материал корпуса ОВ-Т: нейлон, не содержит галогенов.

### **Преимущества:**

Быстрый и простой монтаж;

Нет необходимости снятия изоляции с жил проводов;

Не требуется использование специального инструмента при монтаже;

Корпус ответвителя обеспечивает изоляцию, а также механическую защиту выполненного ответвления;

Создание разъемного соединения двух или более проводников;

Зажимы-ответвители выпускаются в трех цветах, каждый цвет соответствует определенному диапазону сечения провода.

### **Технические характеристики**

<b>Параметры</b>	<b>Значение</b>
Номинальное напряжение, В	300
Материал корпуса	Полипропилен, не содержит галогенов
Материал контактной части	Латунь
Покрытие контактной части	Электролитическое лужение
Температура эксплуатации	-10 °С до+75°С
Степень защиты	IP30
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года
Срок службы	10 лет

### **Требования безопасности и эксплуатации**

1. При монтаже, демонтаже и эксплуатации зажимов необходимо соблюдать требования «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей»

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Эксплуатация зажимов, имеющих механические повреждения корпуса.

2. По способу защиты от поражения электрическим током зажимы соответствуют классу II по ГОСТ IEC 61140.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Производить монтаж и демонтаж зажимов на провода, находящиеся под напряжением.

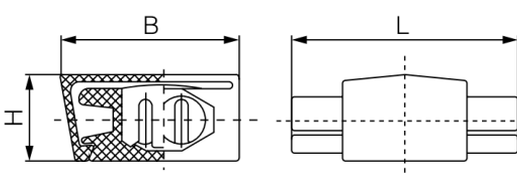
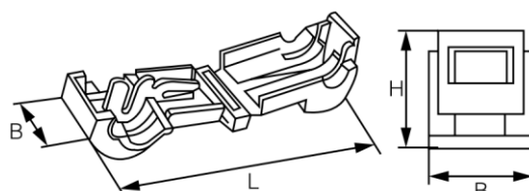
3. Зажимы предназначены для одноразового использования.

4. Монтаж зажимов следует производить с помощью плоскогубцев.

5. Монтаж производится на изолированные провода. Контакт между проводами обеспечивается с помощью металлического устройства для прокалывания изоляции проводов. Корпус зажимов выполняет функцию изолятора.

6. Зажимы являются законченным изделием и ремонту не подлежат.

### Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Размеры мм		
		В	L	H
	084-12-01	20	27	9
	084-12-02	20	27	11
	084-12-03	20.5	34.5	13
	084-12-010	10	18	11
	084-12-011	10	18	11
	084-12-012	10	18	11

### Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

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