

# Блок зажимов серии ТВ

Производим и поставляем  
Товар сертифицирован



## 1. Назначение.

Блоки зажимов серии ТВ применяются для соединения проводов из меди и алюминия в цепях электроустановок переменного тока частотой 50Гц напряжением до 660В и постоянного тока напряжением до 440 В.

Клеммные блоки ТВ выполнены из ударопрочного АВС пластика с прозрачной крышкой.

Токопроводящие пластины изготовлены из стали с гальваническим покрытием.

Монтаж блока зажимов осуществляется на монтажную панель через специальные отверстия в корпусе.

## 2. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Наименование	Номинальный рабочий ток In, А	Количество клеммных пар	Сечение подключаемого провода, мм <sup>2</sup>	Степень защиты	Артикул
ТВ-1504	15	4	1,5	IP30	ЕТ018982
ТВ-1506		6		IP30	ЕТ018983
ТВ-1512		12		IP30	ЕТ018984
ТВ-2504	25	4	2,5	IP30	ЕТ522085
ТВ-2506		6		IP30	ЕТ522086
ТВ-2512		12		IP30	ЕТ522087
ТВ-4504	45	4	6	IP30	ЕТ522093
ТВ-4506		6		IP30	ЕТ522094
ТВ-4512		12		IP30	ЕТ522095

## 3. Габаритные и установочные размеры.

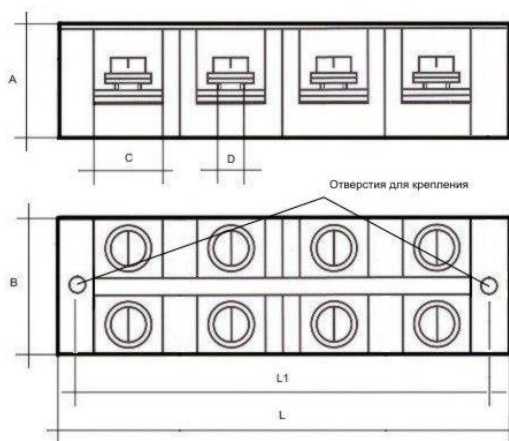


Рисунок 1. Габаритные и установочные размеры.

Таблица 2. Габаритные и установочные размеры блока зажимного серии ТВ

Наименование	Размеры					
	L (мм)	L1 (мм)	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)
ТВ-1504	55	45	17	22	7,5	M3
ТВ-1506	73	63	17	22	7,5	M3
ТВ-1512	127	118	17	22	7,5	M3
ТВ-2504	63	57	20	30	10,5	M4
ТВ-2506	91	81	20	30	10,5	M4
ТВ-2512	163	153	20	30	10,5	M4
ТВ-4504	86	76	24	38	15	M5
ТВ-4506	120	110	24	38	15	M5
ТВ-4512	222	212	24	38	15	M5