

КЛЕММНЫЕ РЫЧАЖНЫЕ ЗАЖИМЫ СЕРИИ **WTB-LTB**

Клемма рычажная серии WTB-LTB (далее - клемма) предназначена для соединения одножильных и многожильных медных проводников без использования инструмента в электрических сетях переменного и постоянного тока. Клемма допускает многократное присоединение и отсоединение проводников.



II класс
защиты



-45..+40°C



У2



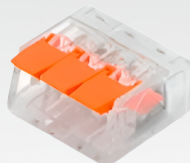
5 лет



2 года



WTB-LTB/412



WTB-LTB/413



WTB-LTB/414



WTB-LTB/415



WTB-LTB/212



WTB-LTB/213



WTB-LTB/214



WTB-LTB/215



WTB-LTB/218

Артикул	Номинальное (нормируемое) напряжение, В	Частота, Гц	Номинальный ток нагрузки, А	Номинальное поперечное сечение проводников, мм ²	Количество вводов	Количество выводов	Тип зажима	Материал корпуса	Материал контактной части	Габариты, мм
WTB-LTB/212	250	50	32	0,5 - 4	2	-	Рычажный	Полиамид / PA	Медь	21x13x14
WTB-LTB/213	250	50	32	0,5 - 4	3	-	Рычажный	Полиамид / PA	Медь	21x13x14
WTB-LTB/214	250	50	32	0,5 - 4	4	-	Рычажный	Полиамид / PA	Медь	21x13x14
WTB-LTB/215	250	50	32	0,5 - 4	5	-	Рычажный	Полиамид / PA	Медь	21x13x14
WTB-LTB/218	250	50	32	0,5 - 4	8	-	Рычажный	Полиамид / PA	Медь	21x13x14
WTB-LTB/412	450	50	32	0,5 - 4	2	-	Рычажный	Поликарбонат / PC	Медь	20x13x10
WTB-LTB/413	450	50	32	0,5 - 4	3	-	Рычажный	Поликарбонат / PC	Медь	20x19x10
WTB-LTB/414	450	50	32	0,5 - 4	4	-	Рычажный	Поликарбонат / PC	Медь	20x24x10
WTB-LTB/415	450	50	32	0,5 - 4	5	-	Рычажный	Поликарбонат / PC	Медь	20x30x10