

# СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ КЛЕММЫ

серии **PTC-221**  
рычажные



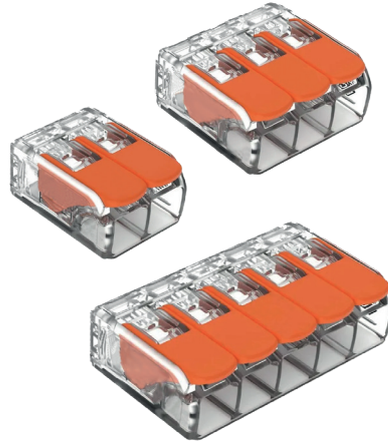
PTC-2P 221-412



PTC-3P 221-413



PTC-5P 221-415



Строительно-монтажные клеммы PTC-221 с рычажным механизмом предназначены для многократного соединения одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока с частотой 50Гц и напряжением до 450В. Клеммы используются в распределительных щитах и коробках, а также для подключения осветительного или иного оборудования.

32A 450V

t° -25 +85

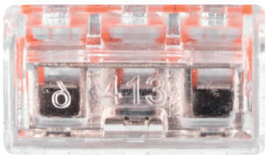


самозатухающий поликарбонат

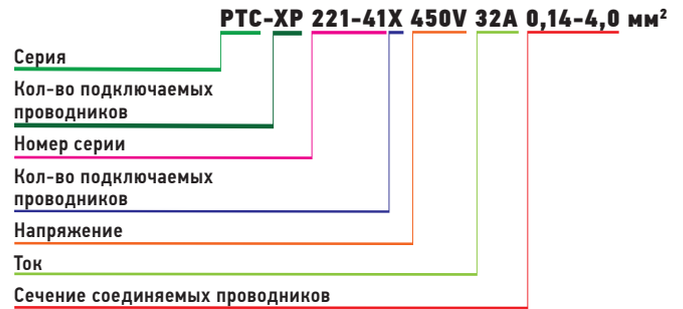
контакты МЕДЬ



Длина зачистки проводника 10 мм



Тестовое окно для контроля состояния контактов



**Пример:**  
PTC-3P 221-413 450V 32A 0,14-4,0 мм<sup>2</sup>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток, А	Сечение соедин. проводников, мм <sup>2</sup>		Кол-во соединений	Тип упаковки	Упаковка, шт
					одножильные	многожильные			
5050884	4895205050884	PTC-2P 221-412 450V 32A 0,14-4,0 мм <sup>2</sup>	450	32	0,14-4,0	0,14-4,0	2	пакет	50/100/5000
5050914	4895205050914	PTC-3P 221-413 450V 32A 0,14-4,0 мм <sup>2</sup>	450	32	0,14-4,0	0,14-4,0	3	пакет	50/100/5000
5050945	4895205050945	PTC-5P 221-415 450V 32A 0,14-4,0 мм <sup>2</sup>	450	32	0,14-4,0	0,14-4,0	5	пакет	50/100/5000



Материал контактов – медь



Рычажный механизм надежно фиксирует проводник

