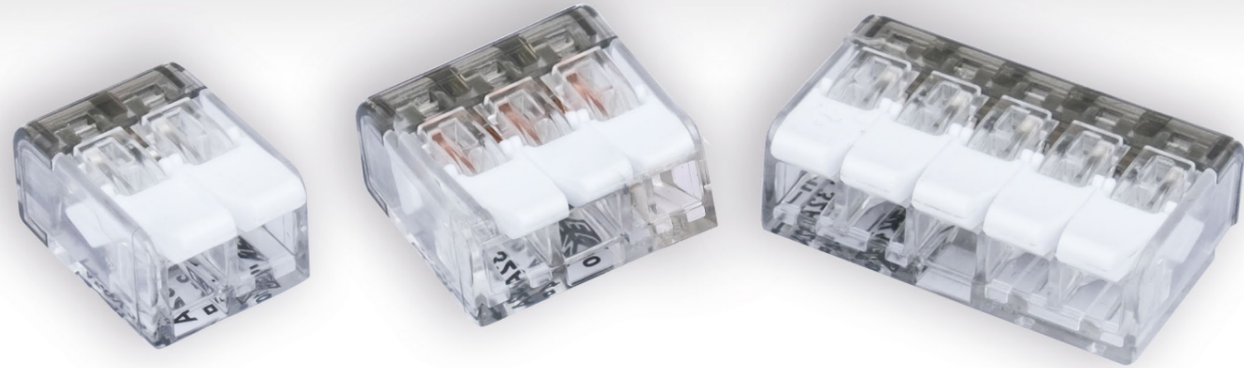


**КЛЕММЫ МОНТАЖНЫЕ
С РЫЧАГАМИ**



Клеммы монтажные рычажного типа подходят для всех проводников

- Инновационное решение, разработанное для более быстрых и безопасных соединений в распределительных системах.
- 2, 3 и 5-ти проводная клемма.
- Компактная конструкция с легко открывающимися рычагами ускоряет электромонтаж, особенно это помогает при работе с тонкими многожильными проводами.
- Не нужно открывать рычаг для установки одножильных проводов, просто вставьте провод в гнездо клеммы.
- Прозрачный корпус обеспечивает чёткое представление о соединениях, тестовые отверстия обеспечивают лёгкий процесс тестирования.

Отверстия для тестирования с двух сторон

Правильно вставленный провод
Правильно зачищенный провод

Подходит для всех типов проводников

- AWG 24 - 12
- одножильный провод
- 0.14 - 4 мм² "f - st"
- 0.2 - 4 мм² "s + st"



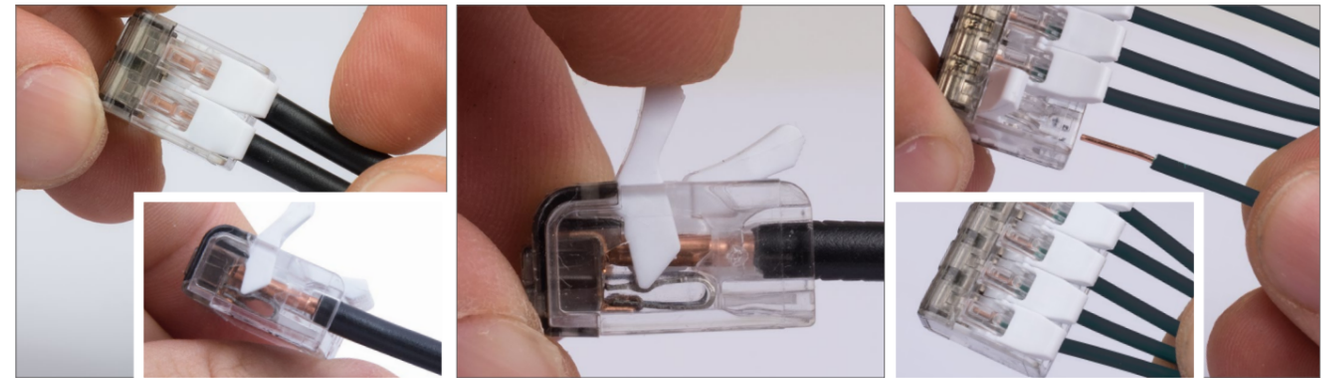
Технические данные

AWG 24 - 12 600 В 105 °С рабочая темп. 11 мм / 0.43 in	0.14 - 4 мм ² "f - st" 0.2 - 4 мм ² "s + st" 450 В / 4 кВ / 2 32 А	AWG 24 - 12 600 В 105 °С рабочая темп. 11 мм / 0.43 in	0.14 - 4 мм ² "f - st" 0.2 - 4 мм ² "s + st" 450 В / 4 кВ / 3 32 А	AWG 24 - 12 600 В 105 °С рабочая темп. 11 мм / 0.43 in	0.14 - 4 мм ² "f - st" 0.2 - 4 мм ² "s + st" 450 В / 4 кВ / 5 32 А
2 - проводная клемма		3 - проводная клемма		5 - проводная клемма	
Код заказа	Штук в упаковке	Код заказа	Штук в упаковке	Код заказа	Штук в упаковке
425 420	100	425 430	50	425 450	25



1. Ток: 32 А
2. Напряжение: 450 В
3. Рабочая температура: 105 °С

Монтаж



Откройте рычаг и вставьте зачищенный провод в гнездо клеммы.

Убедитесь, что соединение выполнено правильно, проверив через прозрачный корпус, а затем закройте рычаг.

Вы можете подключать жесткие и гибкие жилы с наконечниками не поднимая рычаг.



Посетите наш **сайт** для получения более
подробной информации

Kızılızüm Mahallesi Kemalpaşa Kızılızüm Cad. No:15 - 35730
Kemalpaşa - İzmir / TURKEY
Tel: (+90 232) 877 08 00 - Fax: (+90 232) 877 08 06

Klemsan®