

901402, 901403, 901404, 901405, 909535, 901406, 401407, 401410, 909536, 909537, 901411, 901412, 901413, 907696, 909538, 909539

Руководство по эксплуатации. Паспорт.

Назначение и область применения

Клеммы безвинтовые товарного знака 1-2.sale (далее - клеммы) предназначены для соединения одножильных и многожильных проводников без использования инструмента в электрических сетях переменного и постоянного тока.

Клеммы допускают многократное присоединение и отсоединение проводников.

Нормальными условиями эксплуатации клемм являются:

- диапазон рабочих температур от минус 20 до плюс 85 °C.

Технические характеристики

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Артикул	Модель	Кол-во седин. проводников	Диапазон подключения, мм ²		Напряжение, В	Сила тока, А	Длина зачистки, мм	Материал корпуса	Материал контактов
			Одножильный проводник	Многожильный проводник					
901402	412	2	проводник	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901403	413	3	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901404	414	4	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901405	415	5	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
909535	421	1x1	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901406	401	1x1	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901407	422	2x2	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901410	423	3x3	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
909536	424	4x4	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
909537	425	5x5	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901411	421-2	1x2	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901412	421-3	1x3	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
909538	421-4	1x4	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
901413	422-4	2x4	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
907696	422-6	2x6	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая
909539	422-8	2x8	0,08-4	0,2-2,5	450	32	10	Полиамид н/г	Медь луженая

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его потребительских характеристик

Комплект поставки

кламмы монтажные
руководство по эксплуатации (паспорт)
упаковка

Требование безопасности

Внимание! Все работы, связанные с подключением клемм, устранением возможных неисправностей, эксплуатацией и обслуживанием, должны осуществляться при отключенном электропитании.

Запрещается:

- эксплуатация клемм с механическими повреждениями;
- подключение клемм к поврежденной проводке;
- зачистка от изоляции проводников, находящихся под напряжением;
- погружение клемм в воду или жидкости.

Ремонт вышедшей из строя клеммы не целесообразен, рекомендуем заменить его новым или обратиться в место продажи изделия

Монтаж и подключение

Монтаж и подключение клемм должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

Перед началом монтажа необходимо отключить электропитание.

1. После распаковывания проверить целостность клеммы и убедиться в отсутствии повреждений.
2. Концы соединяемых проводников, освобождаются от изоляции на длине 10 мм. (табл. 1)
3. Поднять рычаги клеммы, вставить проводник до упора в соответствующее гнездо клеммы, отпустить рычаги клеммы, убедиться в надежности соединения.

Эксплуатация и техническое обслуживание.

Данное изделие не требует специального обслуживания во время эксплуатации. При наличии повреждений элементов клеммы немедленно прекратить его использование

Хранение, транспортировка и утилизация.

Транспортировка и хранение клемм должны происходить только в заводской упаковке, при температуре окружающей среды от минус 40 до плюс 50°C и относительной влажности не более 85%. В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействие на клеммы и их упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок. Клеммы не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводить обычным способом.

Свидетельство о приемке

Товар сертифицирован. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Гарантийные обязательства

Гарантия на клеммы составляет 12 месяцев со дня продажи, дата устанавливается на основании документов (или копий документов) удостоверяющих факт продажи.

Гарантийная замена осуществляется в точке приобретения при наличии кассового чека и заполненного гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не выполняются при наличии механических повреждений товара или нарушения правил эксплуатации, хранения или транспортировки.

Дата продажи

Штамп магазина

«_____» 202____г.

Подпись продавца _____

Место продажи _____

Производитель: «Yiwu Liusai Import And Export Co., Ltd Китай, 322000, Office No. 1, 79-81 Building, Changchun No. 6 Street, Futian District, Yiwu, Zhejiang/ Yiwu Liusai Import And Export Co., Ltd Китай, 322000, офис № 1, дом 79-81, улица Чанчунь № 6, район Футянь, Иу, Чжэцзян.