

ПРИМЕНЕНИЕ:

Предназначены для надежного монтажа проводников, чаще всего – в бытовых условиях. На сегодняшний день являются одними из самых популярных компактных клемм на рынке благодаря удобству в использовании и привычной форме.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Клеммы оснащены тестовым окном для проверки наличия напряжения без разбора цепи.

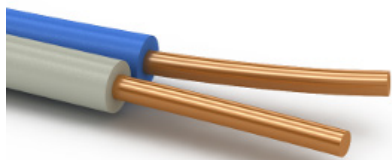
Пружинное соединение обеспечивает надежность контакта как одножильных, так и многожильных проводников с широким диапазоном сечений.

Необходимая длина зачистки изоляции проводника 10 мм.

Доступны в двух вариантах упаковки: 5 штук в пакете DIY и короб (количество в коробе зависит от артикула).



Подходят для многожильных проводников



Подходят для одножильных проводников



LD222-412



LD222-413



LD222-415



LD222-418



LD222-412

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	LD222-412	LD222-413	LD222-415	LD222-418
Упаковка DIY: арт., кол-во	32420 5 шт	32421 5 шт	32422 5 шт	32423 5 шт
Упаковка короб: арт., кол-во	32396 100 шт	32397 50 шт	32398 40 шт	32399 50 шт
Количество контактов	2	3	5	8
Сечение одножильного провода	0,08-2,5 мм ²			
Сечение многожильного провода	0,08-4 мм ²			
Максимальное напряжение	380V			
Максимальный ток одножильного проводника	24A			
Максимальный ток многожильного проводника	32A			
Рабочая температура	до 40 С			
Материал токоведущих контактов	латунь			
Материал пружины	сталь			