

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Клеммы незаменимы везде, где необходимо подключить большое количество различных типов проводников в минимальном пространстве.

Такие клеммы можно использовать для подключения розеток, различных проводников в распаячных коробках.

С помощью них удобно подключать светильники, в том числе и низковольтные.

Большой запас мощности позволяет использовать клеммы для подключения любых бытовых приборов.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

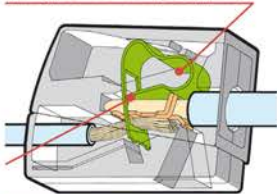
Отличительной особенностью данных клемм является то, что они применяются при соединении одножильного проводника с многожильным.

С монтажной стороны плоскопружинный зажим для одножильных медных проводников сечением 1,0-2,5 мм<sup>2</sup>, со стороны светильника - зажим для подключения медных одно- или многожильных проводников сечением 0,5-2,5 мм<sup>2</sup>.

Длина зачистки изоляции проводника должна быть 10-11 мм.

Данные клеммы доступны в двух вариантах упаковки: 5 штук в пакете DIY и 100 штук в коробке.

Плоскопружинный зажим для одножильных проводников



Зажим для многожильных проводников



LD224-101

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	LD224-101
Упаковка DIY: арт., кол-во	32411 5 шт
Упаковка короб: арт., кол-во	32387 100 шт
Количество контактов	2
Сечение провода	1,0-2,5 мм <sup>2</sup>
Максимальное напряжение	400V
Максимальный ток	24A
Рабочая температура	до 60 C
Материал токоведущих контактов	латунь