

# STEKKER

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Соединительные клеммы Stekker серии LD221 предназначены для быстрого и надежного монтажа электропроводки. Они незаменимы везде, где необходимо подключить большое количество многожильных и одножильных проводников в минимальном пространстве.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Клеммы выпускаются в прозрачном корпусе, что позволяет визуально оценивать качество соединения и зачистки проводников, а закругленные концы рабочих рычагов обеспечивает максимальное удобство и скорость монтажа.

Необходимая длина зачистки изоляции проводника 11 мм.

Данные клеммы доступны в двух вариантах упаковки: 5 штук в пакете DIY и 100 штук (LD221-412, LD221-413) и 50 штук (LD221-415) в коробке.



Подходят для многожильных проводников



Подходят для одножильных проводников

## СЕРИЯ LD221

### Универсальные компактные клеммы



LD221-412



LD221-413



LD221-415



LD221-412

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	LD221-412	LD221-413	LD221-415
Упаковка DIY: арт., кол-во	32417 5 шт	32418 5 шт	32419 5 шт
Упаковка короб: арт., кол-во	32393 100 шт	32394 100 шт	32395 50 шт
Количество контактов	2	3	5
Сечение одножильного провода		0,2-4 мм <sup>2</sup>	
Сечение многожильного провода		0,14-4 мм <sup>2</sup>	
Максимальное напряжение		450V	
Максимальный ток		32A	
Рабочая температура		до 85° C	
Материал токоведущих контактов		латунь	
Материал пружины		сталь	