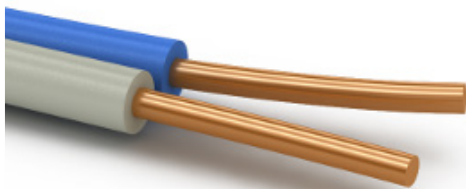


И снова новые модели универсальных двусторонних соединительных клемм Stekker представлены в серии LD222. Данные клеммы являются рычажными и в них применяется пружинное соединение, что обеспечивает надежность контакта как одножильных, так и многожильных медных проводников с широким диапазоном сечений.

Клеммы отличаются высоким качеством материалов и достойно конкурируют с европейскими производителями, уже зарекомендовавшими себя на рынке электромонтажных соединителей.



Подходят для одножильных проводников



Подходят для многожильных проводников



#### ПРИМЕНЕНИЕ:

Двусторонние клеммы моделей LD222-424 и LD222-426 просты в использовании, поэтому чаще всего применяются для подключения проводов в бытовых условиях. Они предназначены для надежного монтажа проводников в случае, если необходимо сэкономить место в распределительной коробке и использовать одну клемму вместо нескольких классических клемм. Соединители LD222-424 и LD222-426 имеют по 2 изолированные контактные группы, каждая из которых имеет 1 вход и 2 выхода и 1 вход и 3 выхода, соответственно.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель:	LD222-422	LD222-423	LD222-424	LD222-426
Артикул:	39035	39036	39249	39250
Материал корпуса	нейлон			
Материал токопроводящего контакта	латунь			
Номинальное напряжение	до 400V			
Номинальный ток	одножильный 24А многожильный 32А			
Количество контактных групп	2	3	2	2
Количество вводов на одну контактную группу	2	2	3	4
Общее количество вводов	4	6	6	8
Сечение проводников	одножильный 0,08-2,5 мм <sup>2</sup> многожильный 0,08-4 мм <sup>2</sup>			
t° окружающей среды	до +40 °С			
Длина зачистки изоляции проводника	10мм			
Кол-во в упаковке	40шт	25шт	25	20