

Клеммы серии LD294 без крепления предназначены для присоединения и ответвления одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока напряжением до 450 В частоты 50 Гц при температуре окружающей среды от -60 до + 40 С.

Включают в себя типовые схемы подключения фазных, нулевого рабочего и защитного проводников, объединенных в единый корпус.

Наличие отверстий в верхней части корпуса клеммы для измерения электрических параметров цепи без отсоединения.



Подходят для одножильных проводников



Подходят для многожильных проводников



#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Быстрое и надежное соединение проводников без применения профессионального инструмента и специальных навыков
- От двух до четырех изолированных контактов в одном корпусе
- Клеммы имеют маркировку («фаза», «ноль», «земля») на подвижной части зажима для удобства монтажа
- Максимальный ток: до 16 А
- Диапазон рабочих температур: от -60.. +40 °С
- Наличие контакта заземления у модели LD294-5103
- Рабочая температура 110° С
- Степень огнестойкости - II
- Срок службы 10 лет

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель:	294-4002	294-4003	294-4004	294-5103
Артикул:	32733	32734	32735	32736
материал корпуса/материал проводников	ПВХ не поддерживающий горение/латунь			
номинальное напряжение	450 V			
номинальный ток	16A			
количество изолированных контактов	2	3	4	3
наличие контакта заземления*	нет	нет	нет	да
сечение проводников	0.5 ~ 2.5mm <sup>2</sup>			
t° окружающей среды	-60..+40			
количество штук в коробке	200	100	100	50

\*контакт заземления устанавливается самостоятельно