

Разъёмные клеммы LD221 являются новинкой на российском рынке. Конструкция данных клемм позволяет осуществить размыкание цепи без извлечения проводов.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- подключение различного технологического оборудования
- подключение светового оборудования
- использование в цепях с необходимостью быстрого разъединения соединения (питание в электрооборудование, в автомобилях, производственном оборудовании)

За счет конструкции с пружиной обеспечивается легкое и быстрое соединение проводов без использования инструмента. Предназначены для присоединения и ответвления одножильных медных проводников в электрических цепях переменного тока напряжением до 450В частоты 50Гц при температуре окружающей среды от -20 до +40 °С.

Характеристики и особенности:

- токоведущая часть из латуни с высоким содержанием меди;
- надежный пружинный механизм фиксации провода;
- подходит для одножильных и многожильных проводов.

скоро в продаже!



LD221-423



LD221-424



LD221-422

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	LD221-422	LD221-423	LD221-424
Артикул	39873	39874	39875
Цвет	серый		
Тип провода	одножильный/многожильный		
Материал токоведущих частей	латунь		
Номинальный ток, А	32		
Номинальное напряжение, В	450		
Сечение жилы, мм ²	0,14/0,2 – 4		
Количество проводов	4	6	10
Срок службы, лет	более 5 лет		

IP20

-20...+40°C

УХЛ4