



L5K13SOM103



L53K13MIM211



L51K13MIP211



L52K13MIP211



L53K13MIP211



L54K16MIP211



L54K16MIM211

Концевые Выключатели



L1K13MEM121



L1K13MIM111



L1K13MEL121



L1K13PUM211

L1 серия, Алюминиевый Корпус, Мгновенное Действие, IP 65 (Кроме MIP11, MIM11)

Код	Тип Привода	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L1K13MIP111*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L1K13MIM111*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L1K13MIP211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Алюминий	Пластик
L1K13MIM211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Алюминий	Металл
L1K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L1K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L1K13MER121*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Пластик
L1K13MEM121*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Металл
L1K13MEL121*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Резина
L1K13PUM211*	Плунжер	Пластик	Металл
L1K13MUM331*	Продольный Ролик	Пластик	Металл
L1K13SOM101	Пружинная Спица	Пластик	Металл
L1K13SOM102	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
L1K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластик
L1K13SOP101	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L1K13SOP102	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L1K13SOP103	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл



L2K13MIM311



L2K13MER123



L2K13SOP102



L2K13SOM101

L2 Серия, Алюминиевый Корпус, Пластиковая Крышка, Мгновенное Действие, IP 65

Код	Тип Привода	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L2K13MIP211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L2K13MIM211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L2K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L2K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L2K13MER121*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L2K13MER122	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L2K13MER123*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L2K13MER124*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L2K13MEL121*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Резина
L2K13MEM121*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Металл
L2K13MEM122	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L2K13MEM123*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L2K13MEM124*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Металл
L2K13PUM211*	Плунжер	Пластик	Металл
L2K13MUM331*	Продольный Ролик	Пластик	Металл
L2K13SOM101	Пружинная Спица	Пластик	Металл
L2K13SOM102	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
L2K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластик
L2K13SOP101	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L2K13SOP102	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L2K13SOP103	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл

Функция принудительного размыкания

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L3K13MIM411



L3K13MEP124



L3K13MUM331



L3K13REF121



L3K13MIP311



L3K13MEM121

L3 Серия, Пластмассовый Корпус, Мгновенное Действие, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L3K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L3K13MIP411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L3K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L3K13MIM411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L3K13MEP121*	Двухсторонний Роликовый Механизм	Пластик	Пластик
L3K13MEP122	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L3K13MEP123*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L3K13MEP124*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L3K13MEM121*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L3K13MEM122	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L3K13MEM123*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L3K13MEM124*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L3K13MEL121*	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Резина
L3K13MEL122	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Резина
L3K13PUM211*	Плунжер	Пластик	Металл
L3K13MUM331*	Продольный Ролик	Пластик	Металл
L3K13SOM101	Пружинная Спица	Пластик	Металл
L3K13SOM102	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
L3K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластик
L3K13SOP101	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L3K13SOP102	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L3K13SOP103	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
L3K13REM121*	Металлический Рычаг	Пластик	Металл
L3K13REF121	Бакелитовый Рычаг	Пластик	Бакелит

Функция принудительного размыкания

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L4K16MIM311



L4K16MEP121

L4 Серия, Алюминиевый Корпус, Двойной Контактный Блок, Мгновенное Действие, IP 65 (кроме MIP111, MIM111)

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L4K16MIM111	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L4K16MIP111	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L4K16MIP211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L4K16MIM211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L4K16MIP311	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L4K16MIM311	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L4K16MEP121	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Пластик
L4K16MEM121	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Металл
L4K16PUM211	Плунжер	Пластик	Металл
L4K16MUM331	Продольный Ролик	Пластик	Металл

L5 Серия, Пластмассовый Корпус, Мгновенное Действие, IP 65



Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
LSK13MIP211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
LSK13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
LSK13MIM311R	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием, с Функцией Сброса	Пластик	Металл
LSK13MIP411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
LSK13MIP411R*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием, с Функцией Сброса	Пластик	Пластик
LSK13MIM211*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
LSK13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
LSK13MIM411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
LSK13MIM411R	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием, с Функцией Сброса	Пластик	Металл
LSK13MEP121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
LSK13MEP122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
LSK13MEP123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
LSK13MEP124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
LSK13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
LSK13MEM122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Металл
LSK13MEM123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Металл
LSK13MEL121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Резина
LSK13MEL122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Резина
LSK13MEL123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Резина
LSK13MEL123A*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Резина
LSK13MEM124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Металл
LSK13PUM211*	Плунжер	Пластик	Металл
LSK13PUM211R*	Плунжер, с Сбросом	Пластик	Металл
LSK13RUP211	Плунжер	Пластик	Пластик
LSK13MUM331*	Продольный Ролик	Пластик	Металл
LSK13MUM331R*	Продольный Ролик, с Функцией Сброса	Пластик	Металл
LSK13SOM101	Пружинная Спица	Пластик	Металл
LSK13SOM102	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
LSK13SOM103	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
LSK13SOP101	Пружинная Спица	Пластик	Пластик-Металл
LSK13SOP102	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
LSK13SOP103	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластик-Металл
LSK13ROP101*	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластик
LSK13CPDE	Экстренная Остановка	Пластик	Пластик
LSK13REM121	Металлический Рычаг	Пластик	Металл

L5 Series, Plastic Body, Slow Action, IP 65



Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
LSK23MEL123A	Угловой Ролик с Двухсторонним Движением, Регулируемый	Пластик	Резина
LSK23SOM103	Пружинный Рычаг	Пластик	Металл
LSK23LEM411*	Петля	Пластик	Металл
LSK23LEM412*	Петля	Пластик	Металл
LSK23LEM511*	Петля	Пластик	Металл
LSK23LEM621*	Петля	Пластик	Металл
LSK23LEM622*	Петля	Пластик	Металл
LSK23BEM621*	Вращающаяся Трубка	Пластик	Металл
LSK23LUM321*	Изогнутый Ключ	Пластик	Металл
LSK23LUM322*	Прямой Ключ	Пластик	Металл
LSK23LUM323	Подвижный Ключ	Пластик	Металл
LSK23MUM332R*	Продольный Ролик, с Функцией Сброса	Пластик	Металл
LSK23CPDE	Экстренная Остановка	Пластик	Пластик
LSK23LUM324	Movable Key	Пластик	Металл

Функция принудительного размыкания ⊕

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L51K13MIP211



L51K13MIM311



L51K13MIM411



L51K13MEM121



L51K13MEM122



L51K13SOM101



L51K13SOM102

L51 Серия, Металлический Корпус, Мгновенное Действие, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L51K13MIP211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L51K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L51K13MIP411	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L51K13MIM211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L51K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L51K13MIM411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L51K13MER121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L51K13MER122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L51K13MER123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L51K13MER124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L51K13MER125*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик-Металл
L51K13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L51K13MEM122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L51K13MEM123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L51K13MEL121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Резина
L51K13MEL122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L51K13MEL123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L51K13MEL123A*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L51K13MEM124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик-Металл
L51K13MEM125*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L51K13PUM211*	Плунжер	Металл	Пластик-Металл
L51K13MUM331*	Продольный Ролик	Металл	Пластик-Металл
L51K13SOM101	Пружинная Спица	Металл	Пластик-Металл
L51K13SOM102	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L51K13SOM103	Пружинный Рычаг	Металл	Металл
L51K13SOP101	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L51K13SOP102	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L51K13SOP103	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L51K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Металл	Пластик
L51K13REF121	Жёсткий Стержень	Металл	Волокно
L51K13REM121*	Жёсткий Стержень	Металл	Металл
L51K13LEM411	Петля	Металл	Металл
L51K13LEM412	Петля	Металл	Металл
L51K13LEM511	Петля	Металл	Металл
L51K13LEM621	Петля	Металл	Металл
L51K13LEM622	Петля	Металл	Металл



L51K23LUM321

Серия L51, Металлический Корпус, Синхронное Срабатывание, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L51K23LUM321*	Ключ	Металл	Металл
L51K23LUM322*	Ключ	Металл	Металл
L51K23LUM323	Ключ	Металл	Металл
L51K23LUM324	Ключ	Металл	Металл
L51K23HUM111	Металлическое Кольцо	Металл	Металл
L51K23HUM112	Металлическое Кольцо Со Сбросом	Металл	Металл

Функция принудительного размыкания ☞

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L52K13MIM311



L52K13MIM411



L52K13MER123



L52K13MER124



L52K13MUM331



L52K13PUM211



L52K13REF121



L52K13REM121



L52K13MIP211

L52 Серия, Металлический Корпус, Мгновенное Действие, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L52K13MIP211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L52K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L52K13MIP411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L52K13MIM211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L52K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L52K13MIM411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L52K13MER121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик
L52K13MER122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
L52K13MER123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
L52K13MER124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластик
L52K13MER125*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик-Металл	Пластик-Металл
L52K13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L52K13MEM122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L52K13MEM123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L52K13MEL121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Резина
L52K13MEL122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Резина
L52K13MEL123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Резина
L52K13MEL123A*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Резина
L52K13MEM124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L52K13PUM211*	Плунжер	Металл	Металл
L52K13MUM331*	Продольный Ролик	Металл	Металл
L52K13MUP331	Продольный Ролик	Пластик	Пластик
L52K13SOM101	Пружинная Спица	Металл	Металл
L52K13SOM102	Пружинный Рычаг	Металл	Металл
L52K13SOM103	Пружинный Рычаг	Металл	Металл
L52K13SOP101	Пружинный Рычаг	Пластик-Металл	Пластик-Металл
L52K13SOP102	Пружинный Рычаг	Пластик-Металл	Пластик-Металл
L52K13SOP103	Пружинный Рычаг	Пластик-Металл	Пластик-Металл
L52K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластик
L52K13REF121	Жёсткий Стержень	Волокно	Волокно
L52K13REM121*	Жёсткий Стержень	Металл	Металл
L52K13LEM411	Петля	Металл	Металл
L52K13LEM412	Петля	Металл	Металл
L52K13LEM511	Петля	Металл	Металл
L52K13LEM621	Петля	Металл	Металл
L52K13LEM622	Петля	Металл	Металл

Функция принудительного размыкания ⊕

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L52K23NUM111



L52K23NUM112

Серия L52, Металлический Корпус, Синхронное Срабатывание, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L52K23LUM321*	Ключ	Металл	Металл
L52K23LUM322*	Ключ	Металл	Металл
L52K23LUM323	Ключ	Металл	Металл
L52K23LUM324	Ключ	Металл	Металл
L52K23NUM111	Металлическое Кольцо	Металл	Металл
L52K23NUM112	Металлическое Кольцо Со Сбросом	Металл	Металл

* Функция принудительного размыкания ⊕



L53K13MIP211



L53K13MIM311



L53K13MEP125



L53K13MEL123



L53K13MEL123A



L53K13PUM211



L53K13MUM331



L53K13SOM102



L53K13SOP103

L53 Серия, Металлический Корпус, 3 Кабельных Ввода, Мгновенное Действие, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L53K13MIP211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L53K13MIP311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L53K13MIP411*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L53K13MIM211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L53K13MIM311*	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L53K13MEP121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L53K13MEP122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L53K13MEP123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L53K13MEP124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L53K13MEP125*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L53K13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L53K13MEM122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L53K13MEM123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L53K13MEL121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Резина
L53K13MEL122*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L53K13MEL123*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L53K13MEL123A*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L53K13MEM124*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L53K13MEM125*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L53K13PUM211*	Плунжер	Металл	Металл
L53K13MUM331*	Продольный Ролик	Металл	Металл
L53K13MUP331	Продольный Ролик	Металл	Пластик
L53K13SOM101	Пружинная Спица	Металл	Металл
L53K13SOM102	Пружинный Рычаг	Металл	Металл
L53K13SOM103	Пружинный Рычаг	Металл	Металл
L53K13SOP101	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L53K13SOP102	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L53K13SOP103	Пружинный Рычаг	Металл	Пластик-Металл
L53K13ROP101*	Жёсткий Стержень	Металл	Пластик
L53K13REF121	Жёсткий Стержень	Металл	Волокно
L53K13REM121	Жёсткий Стержень	Металл	Металл
L53K13LEM411	Петля	Металл	Металл
L53K13LEM412	Петля	Металл	Металл
L53K13LEM511	Петля	Металл	Металл
L53K13LEM621	Петля	Металл	Металл
L53K13LEM622	Петля	Металл	Металл

Серия L53, Металлический Корпус, 3 Кабельных Ввода, Синхронное Срабатывание, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L53K23LUM321	Ключ	Металл	Металл
L53K23LUM322	Ключ	Металл	Металл
L53K23NUM111	Металлическое Кольцо	Металл	Металл
L53K23NUM112	Металлическое Кольцо Со Сбросом	Металл	Металл

Функция принудительного размыкания

Примечание: Для выбора контактной группы см. таблицу на стр. 35.



L54K16MIP211



L54K16MIM211



L54K16MIP311



L54K16MIM311



L54K16MEP121



L54K16MEM121



L54K16MEM122



L54K16MEP124



L54K16MEM123



L54K16MEM124



L54K16PUM211

L54 Серия, Металлический Корпус, Мгновенное Действие и Синхронное Срабатывание, IP 65

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L54K16MIP211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L54K16MIM211	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L54K16MIP311	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L54K16MIM311	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L54K16MEP121	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик
L54K16MEM121	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L54K16MEP122	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L54K16MEM122	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L54K16MEP123	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L54K16MEM123	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L54K16MEP124	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластик
L54K16MEM124	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Металл
L54K16MEL121	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Резина
L54K16MEL122	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L54K16MEL123	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Резина
L54K16PUM211	Плунжер	Металл	Металл
L54K16MUM331	Продольный Ролик	Металл	Металл



L61K13MUM331

L61, Металлический Корпус, с Кабелем 2 м, IP67

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L61K13MUM331*	Продольный Ролик	Металл	Металл
L61K13PUM211*	Плунжер	Металл	Металл
L61K13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металл
L61K13MEP121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластик



L66K13MEP121

L66, пластиковый Корпус, с Кабелем 2 м, IP67

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника Привода
L66K13MUM331*	Продольный Ролик	Металл	Металл
L66K13PUM211*	Плунжер	Металл	Металл
L66K13MEM121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металл
L66K13MEP121*	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластик

* Функция принудительного размыкания

Запасные Части Концевых Выключателей

Привод					
Код	Серия Корпуса	Тип Привода	Материал Наконечника	Характеристики	Кол-во в Упак.
LD11MIP111	L1,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Листовая Металлическая Конструкция	20
LD11MIM111	L1,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Листовая Металлическая Конструкция	20
LD22MIP211	L1,L2,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD22MIM211	L1,L2,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD23MIP311	L1,L2,L3,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластиковая Конструкция	20
LD23MIM311	L1,L2,L3,L4	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластиковая Конструкция	20
LD23MIP411	L3	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Наклонная Пластиковая Конструкция	20
LD23MIM411	L3	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Наклонная Пластиковая Конструкция	20
LD23MEP121	L1,L2,L3,L4	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD23MEM121	L1,L2,L3,L4	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD23PUM211	L1,L2,L3,L4	Плунжер	Металл	Пластиковая Конструкция	20
LD23MUM331	L1,L2,L3,L4	Продольный Ролик	Металл	Пластиковая Конструкция	20
LD23SOM101	L1,L2,L3	Пружинная Спица	Металл	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23SOM102	L1,L2,L3	Пружинный Рычаг	Металл	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23SOR101	L1,L2,L3	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23SOR102	L1,L2,L3	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23SOR103	L1,L2,L3	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23ROP101	L1,L2,L3	Жёсткий Стержень	Пластик	Пластиковая Конструкция Многоходовая	20
LD23MEL121	L1,L2,L3	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD23MEP123	L2,L3	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD23MEM123	L2,L3	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MIM311	L5	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Наклонная Пластиковая Конструкция	20
LD33MIP311	L5	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Наклонная Пластиковая Конструкция	20
LD33MIP411	L5	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Наклонная Пластиковая Конструкция	20
LD33MEP121	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEP122	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEP123	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Пластик	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEM122	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Металл	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEL121	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEL122	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEL123	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MEL124	L5	Реверсивный Ролик с Угловым Действием, Регулируемый	Резина	Пластиковая Конструкция-Вращающийся Рычаг	20
LD33MUP331	L5	Продольный Ролик	Пластик	Пластиковая Конструкция	20
LD33MUM331	L5	Продольный Ролик	Металл	Пластиковая Конструкция	20
LD33CPDE	L5	Аварийный Стоп	Пластик	Пластиковая Конструкция	20
LD33CPA	L5	Адаптер Кнопки	-	-	20
LA33LUM320	L5,L51,L52,L53	Ключ	Металл	-	20
LA33LUM321	L5,L51,L52,L53	Ключ	Металл	-	20
LA33LUM323	L5,L51,L52,L53	Ключ	Пластик	-	20
LA33LUM324	L5,L51,L52,L53	Ключ	Пластик	-	20



LD51SOM102



LD51SOP102



LD51MEP121



LD51MIP311



LD51MUM331



LD51MEM124



LD51MEM123



LD51MEP123



LK20K13



LK20K25



LK20K28



L5K13



L52K13

Запасные Части - Приводы

Код	Серия Корпуса	Тип Привода	Материал Наконечника	Характеристики	Кол-во в Упак.
LD33SOM101	L5	Пружинная Сплица	Металл	Пластиковая Конструкция - Многоходовая	20
LD33SOP101	L5	Пружинная Сплица	Пластик	Пластиковая Конструкция - Многоходовая	20
LD33SOM102	L5	Пружинный Рычаг	Металл	Пластиковая Конструкция - Многоходовая	20
LD33SOP102	L5	Пружинный Рычаг	Пластик	Пластиковая Конструкция - Многоходовая	20
LD33LUM321	L5	Петля	Металл	Металлическая Конструкция - Ключ	20
LD33LUM322	L5	Петля	Металл	Металлическая Конструкция - Ключ	20
LD33LEM622	L5	Петля	Металл	Металлическая Конструкция - Ключ	20
LD33BEM621	L5	Вращающаяся Трубка	Металл	Металлическая Конструкция - Вращающаяся Трубка	20
LD33REF121	L5	Жёсткий Стержень	Волокно	Пластиковая Конструкция - Жёсткий Стержень	20
LD51MIM311	L51, L52	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD51MIP211	L51, L52	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD51MIP311	L51, L52	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD51MEP121	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD51MEM121	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD51MEP123	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD51MEM123	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD51MEM124	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD51MEL121	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Пластиковая Конструкция	20
LD51MEL122	L51, L52	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Пластиковая Конструкция	20
LD51MUM331	L51, L52	Плунжер с Роликом	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD51SOP101	L51, L52	Пружинная Сплица	Пластик	Металлическая Конструкция - Многоходовая	20
LD51SOP102	L51, L52	Пружинный Рычаг	Пластик	Металлическая Конструкция - Многоходовая	20
LD51SOM102	L51, L52	Пружинный Рычаг	Металл	Металлическая Конструкция - Многоходовая	20
LD53MIM311	L53, L54	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53MIP211	L53, L54	Однонаправленный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD53MIP311	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD53MEP121	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD53MEM121	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53MEP123	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD53MEM123	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53MEM124	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53MEL121	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Металлическая Конструкция	20
LD53MEL122	L53, L54	Реверсивный Ролик с Угловым Действием	Резина	Металлическая Конструкция	20
LD53MUM331	L53, L54	Плунжер с Роликом	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53SOP101	L53, L54	Пружинный Рычаг	Металл	Металлическая Конструкция	20
LD53SOP102	L53, L54	Пружинный Рычаг	Пластик	Металлическая Конструкция	20
LD53SOM102	L53, L54	Пружинный Рычаг	Металл	Металлическая Конструкция	20

Запасные Части - Контактные Блоки

Код	Тип Срабатывания	Тип Контактной Группы	Типы Плунжеров	Тип Корпуса	Кол-во в Упак.
LK10K13	Мгновенное	1 НЗ + 1 НО	Короткий	L4, L1, L2	30
LK10K23	Синхронное	1 НЗ + 1 НО	Короткий	L4, L1, L2	30
LK11K13	Мгновенное	1 НЗ + 1 НО	Длинный	L4, L1	30
LK11K23	Синхронное	1 НЗ + 1 НО	Длинный	L4, L1	30
LK20K12	Мгновенное	1 НЗ + 1 НЗ	Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30
LK20K13*	Мгновенное	1 НЗ + 1 НО	Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30
LK20K23*	Синхронное	1 НЗ + 1 НО	Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30
LK20K25*	Синхронное	2 НЗ + 1 НО	Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30
LK20K27*	Синхронное	1 НЗ + 2 НО	Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30
LK20K28*	Синхронное	1НЗ+1НО	Замедленный Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	10
LK20K29*	Синхронное	1 НЗ + 1 НО	Перекрытый Короткий	L1, L2, L3, L5, L51, L52, L53, L54	30

Корпус (Корпус)

Код	Материал Корпуса	Кол-во в Упак.
L1K13	Алюминий	1
L2K13	Алюминий	1
L3K13	Пластик	1
L5K13	Пластик	1
L51K13	Металл	1
L52K13	Металл	1
L53K13	Металл	1
L54K16	Металл	1

* Функция принудительного размыкания →