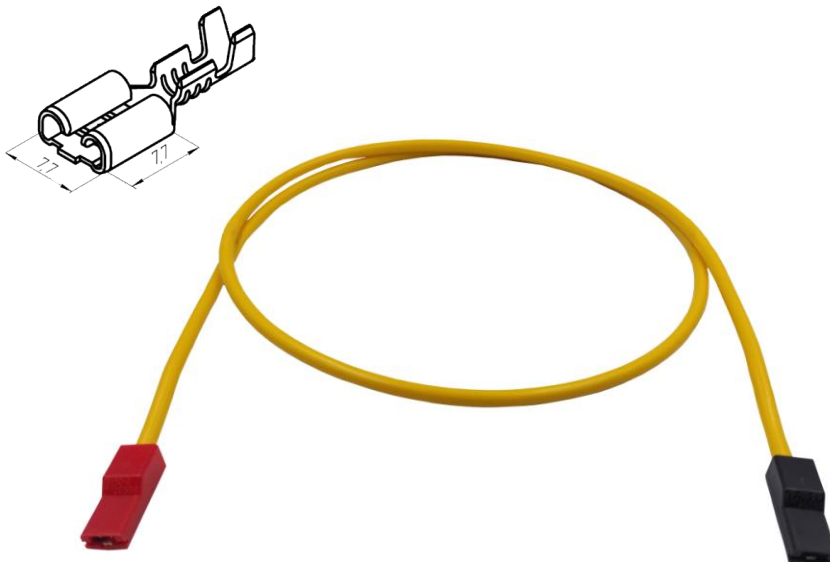


---

## ПЕРЕМЫЧКА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ L-920 RB

---



### Применение:

Перемычка предназначена для соединения аккумуляторных батарей, используется в источниках бесперебойного питания, аккумуляторных блоках.

### Основные характеристики:

- Номинальное напряжение - 450в
- Максимальный ток нагрузки - 50А
- Сечение провода - 6мм<sup>2</sup>
- Общая длина - 920 мм(±)5, длина гибкой части 865 мм(±)2.

### Описание:

- Изготовлена из многожильной меди сечением 6мм<sup>2</sup> под клемму F2 (Нож 6,35мм).
- Наконечники изготовлены из латунных лент марок Л68 с гальваническим покрытием олово-висмут.
- Клемма защищена изоляционной колодкой устойчивой к воздействию влаги масла бензина.
- Перемычки относятся к не восстанавливаемым и не ремонтируемым изделиям, подлежат замене при появлении на них следов коррозии, нагара и нагрева.