

## ПЕРЕМЫЧКА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ L-110



### 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 - 110 мм(+/-)2

### Описание:

- Изготовлена из многожильной меди сечением 6мм<sup>2</sup> под клемму F2 (Нож 6,35мм).
- Наконечники изготовлены из латунных лент марки Л63 с гальваническим покрытием олововисмут.
- Клемма защищена термоусаживаемой трубкой 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.