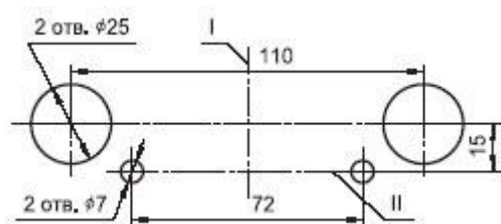


Реле промежуточные РПУ-3М

ТУ 16-647.044-86

Реле электромагнитные постоянного тока серии РПУ-3М предназначены для работы в электрических цепях автоматического управления электроприводами в качестве многоконтактных промежуточных электромагнитных реле.

Разметка сверления отверстий при установке реле на плите

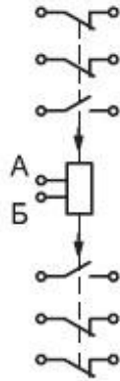
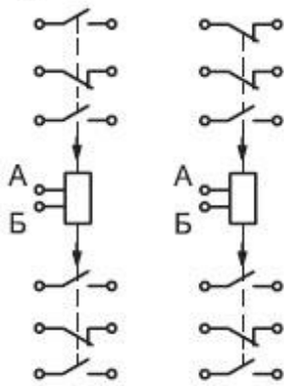


I - вертикальная установочная ось
II - вертикальная установочная ось

Формулировка заказа

- полное наименование реле;
- тип реле и номенклатурный номер;
- номинальное напряжение втягивающей катушки;
- количество контактов реле;
- нормальную либо пониженную коммутационную износостойкость;
- климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69.

Схемы электрические реле РПУ-3М-116Т



Схемы электрические реле РПУ-3М-118

