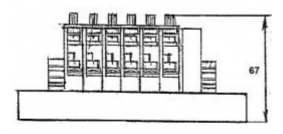
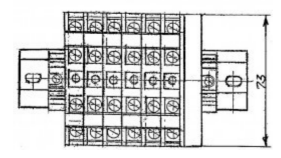
Техническое описание

Чертежи, схемы





Назначение

Для подсоединения измерительных приборов в электрических цепях переменного тока частотой 50 и 60Гц напряжением до 380в и постоянного тока до 220В.

Характеристики

ОбозначениеБЗН24-4И25-В/В тип1Технические условияТУ 3424-018-03965778-2010Напряжение, ток~380B, -220B/25AНаборность, клеммпо требованию заказчика

Сечение и материал присоединяемого проводника m^2 . Cu/Al 0,35...4,0/2,5...4,0

Исполнение выводов винт-винт Климатическое исполнение УЗ; ТЗ

В/В - предназначен для неоконцованного проводника.

Изделие комплектуется: изолятором П 1, крышкой КТ 13 тип1, 2-я прижимами КП и рейкой РЗ-1 необходимой длины.