

УКАЗАТЕЛИ НАПРЯЖЕНИЯ WN-723

НАЗНАЧЕНИЕ

Указатели напряжения используются для отображения величины напряжения в однофазной (WN-711) или трехфазной (WN-723) сети переменного тока на светодиодной шкале.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Если напряжение в пределах нормы (210-235В), то светится один из зеленых светодиодов. При падении напряжения ниже 200 и повышении более 240В светится один из красных светодиодов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для визуального контроля напряжения в одно- и трехфазных сетях переменного тока в распределительных щитах, в блоках управления технологическим оборудованием, в диспетчерских пультах и т. п.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	3 х 380 В 50 Гц
диапазон индикации напряжения	190 - 240 В
дискретность измерения	5 В
индикация напряжения	3х11 светодиодов
диапазон рабочих температур	-15 - +45 °С
степень защиты:	
указателя	IP40
клеммной колодки	IP20
потребляемая мощность	2,2 Вт
подключение	винтовые зажимы 2,5 мм ²
габариты	35 х 63 х 90 мм
монтаж	на DIN-рейке 35 мм

ТИП КОРПУСА И СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

