



ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ ПМЛ-1210 Д ТУ У 3.11-05814256-097-97

ОКП 34 2700
ДКПП 31.20.24.510
ДКПП 31.20.24.530

Пускатель нереверсивный в оболочке, с тепловым реле, со степенью защиты IP54, с переменным током цепи управления с кнопкой стоп. С одним размыкающим контактом вспомогательной цепи пускателя. Гарантийный срок эксплуатации пускателей - 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

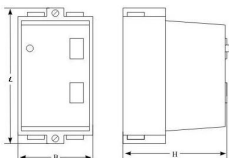
Срок службы пускателей - 15 лет согласно ГОСТ 2491.

Внутри страны изготавливаются пускатели для поставок:

- общепромышленного исполнения - $k=1$;
- тропического и морского исполнения - $k=1,8$;
- поставок на АЭС - $k=1,8$

Номинальное напряжение по изоляции, В	660
Номинальный ток главной цепи, А	16
Номинальное напряжение втягивающей катушки, В при 50гц.	24,36,40,48,110,127,220,230, 240,380,400,415,500,660,
Мощность, потребляемая катушкой пускателя, рабочая/пусковая, ВА	8±1,8/68±8,0
Номинальный рабочий ток, А (категория применения АС-3) при напряжениях 380, 550, 660	10, 6, 4
Износостойкость механическая / коммутационная (категория применения АС-3) при исполнении по износостойчивости А, Б, В млн. циклов	А 20/3,0 Б 10/1,5 В 3/0,3
Максимальная частота включений без нагрузки/ с нагрузкой, включений в час	3600/2400
Габаритные размеры, мм В x L x Н	101x185x134
Установочные размеры А1 x Н1	52±0,3 x 124±0,1
Крепление на стандартную рейку DIN, мм	140
Варианты винтового крепления	2 винта М5
Мощность двигателя для категории АС-3, 380В, Квт	5,5
Масса, кг	1,04
Сечение подсоединяемых проводов \varnothing :	
- зажимов главной цепи, мм ²	0,75 до 2,5
- зажимов цепи управления, мм ²	Min = 1; max = 1,5

Габаритные размеры



Установочные размеры:
При креплении двумя винтами

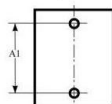


Схема подключения

