

ПАО "Златоустовский часовой завод"
Российская Федерация, 456200, г. Златоуст Челябинской обл.,
ул. им. В.И. Ленина, д. 2, офис 11
E-mail: agai.sbit@gmail.com



ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ МОЩНОСТИ ПМ-16-10-31

Паспорт

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.MH10.B.01370
Срок действия с 24.10.2018 по 23.10.2023

Система менеджмента качества соответствует требованиям
ГОСТ РВ 0015-002-2012, ГОСТ Р ИСО 9001-2015
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № ВР 10.1.14360-2020
Срок действия: с 09.04.2020г. по 08.04.2023г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1. Переключатель мощности ПМ-16-10-31 (в дальнейшем – переключатель), предназначен для ручного регулирования активной мощности путем изменения схемы включения нагревательных элементов бытовых электроприборов переменного тока до 16 А с номинальной частотой 50 Гц и номинальным напряжением 220 В.
- 1.2. Вид климатического исполнения - УХЛ4 по ГОСТ 15150-69.
- 1.3. Переключатель является комплектующим изделием.
- 1.4. Безопасность переключателя соответствует требованиям СТБ ИЕС 61058-1-2009.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Номинальное напряжение - 220 В.

- 2.2. Номинальный ток - 16 А.
- 2.3. Вид тока - переменный с номинальной частотой 50 Гц.
- 2.4. Тип нагрузки - активный.
- 2.5. Переключатели предназначены для работы в среде со степенью загрязнения 1 по СТБ ИЕС 61058-1-2009.
- 2.6. Механизм срабатывания – поворотный с ручным приводом без ограничения направления вращения вала.
- 2.7. Число рабочих циклов – 30000.
- 2.8. Отключение контактов по СТБ ИЕС 61058-1-2009 – полное.
- 2.9. Тип выводов – вставки с номинальными размерами 6,3 x 0,8 мм для присоединения плоских втычных соединителей.
- 2.10. Температура окружающей среды – от 0 до 150°C.
- 2.11. Переключатель устойчив к воздействию относительной влажности до 98 % при температуре 25 °С.
- 2.12. Механическая прочность переключателя соответствует СТБ ИЕС 61058-1-2009.
- 2.13. Габаритные размеры - не более 56 x 28,5 x 109 мм.
- 2.14. Масса переключателя - не более 0,1 кг.
- 2.15. Содержание драгметаллов: серебра - 0,22912 г.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Комплект поставки переключателя
переключатель - 1 шт.;
паспорт - 1 экз. на партию до 100 шт., поставляемую в один адрес.
По согласованию с потребителем количество паспортов может быть изменено.

4. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Переключатель должен устанавливаться в бытовые электроприборы класса 0 и 1 по СТБ ИЕС 60335-1-2008.
- 4.2. Место установки переключателя в бытовых электроприборах должно быть защищено от случайного прикосновения к токоведущим частям, от попадания посторонних тел и проникновения воды.
- 4.3. Условия эксплуатации переключателя в электроприборах должны соответствовать нормальным условиям эксплуатации изоляционных материалов по СТБ ИЕС 60335-1-2008.