

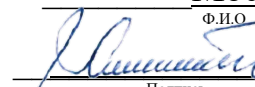
**УТВЕРЖДАЮ:**

Менеджер по Э и ТО ЗР

Должность

Москатов П.Г.

Ф.И.О.



Подпись

«17» Августа 2022 г.

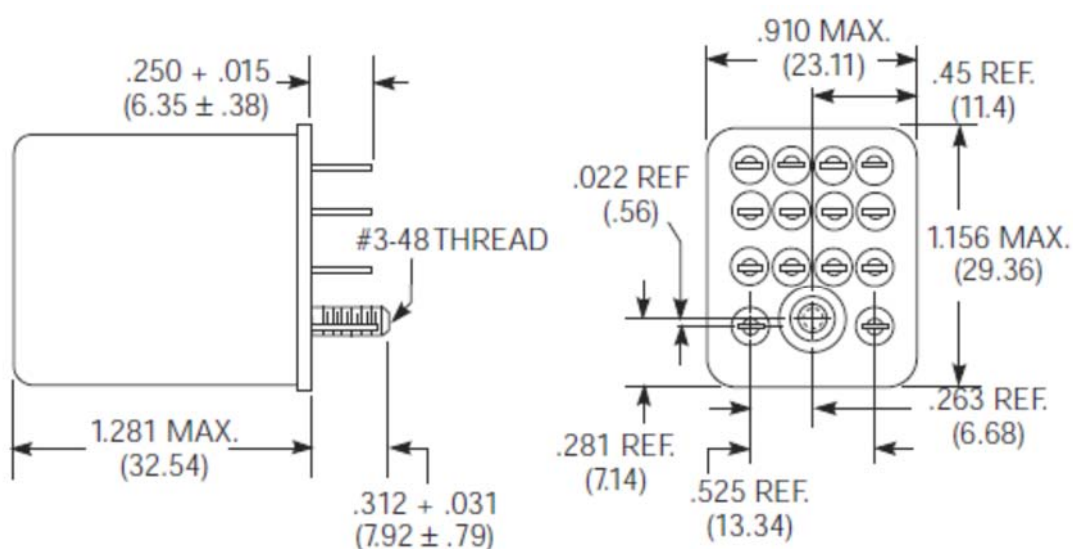
**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** на изделие 1100917  
на реле

Наименование	Значение
Назначение	Электромеханическое устройство, предназначенное для регулирования потоков всех типов жидкостей и газов.
Тип контактов	Паянные клеммы;
Количество контактов	2 DPDT;
Материал контактов	Сплав серебра-оксид кадмия;
Максимальное напряжение	300 V;
Ток	5 A;
Ток переключения	5 A при AC 120 V 50/60 Hz; 5 A при AC 240 V 50/60 Hz; 5 A при DC 24 V 50/60 Hz;
Напряжение катушки	12 VDC;
Мощность катушки	0,9 W;
Электрический срок службы (переключений при номинальном токе)	100,000;
Срок службы	10,000,000;
Время переключения	20 ms;
Материал корпуса	Металлический (герметичный)\$
Температура окружающей среды	-40...+85;
Степень защиты	IP 67;
Сертификация	UL, CSA, CE;

Документация	Разрешение на применение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; Сертификат соответствия; Паспорт; Руководство по эксплуатации
--------------	--

Модель аналога:

1. Schneider electric KHS-11D12-12
2. Finder 55.14.9.012.0000 | 551490120000 | Промежуточное реле для печатного монтажа; 4 перекидных контакта 7A (= 12B DC)



Инженер по КИПиА  
Должность

  
Подпись

Колесников А.А.  
Ф.И.О.