

PC-GS05 Реле

Особенности

- Хорошие изоляционные характеристики: может достигать 500V/500MΩ
- Высокая герметичность: может достигать $\leq 1 \times 10^{-9} \text{Pa} \cdot \text{m}^3/\text{s}$
- Отличная устойчивость к воздействию окружающей среды:
Устойчив к кислотам и щелочам, обладает высокой прочностью
- Защита от высоких и низких температур: устройство может нормально работать при рабочей температуре от $-55^\circ\text{C} \sim 150^\circ\text{C}$
- Доступно индивидуальное обслуживание в соответствии с конкретными требованиями

Применения

- Аэрокосмический
- Автомобильный
- Сквозной проход питания от аккумулятора
- Электронный и оптический пакет
- Высокий вакуум
- Медицинский
- Военный
- Корпус датчика



Обзор продукта

Используя сплавы 304,304L, 316, 316L, 4J50, Кевар, сплав Хаши и другие материалы для обработки, через стеклянную оболочку и штифт для упаковки, чтобы обеспечить требования к изоляции и герметизации серебряной иглы и оболочки.

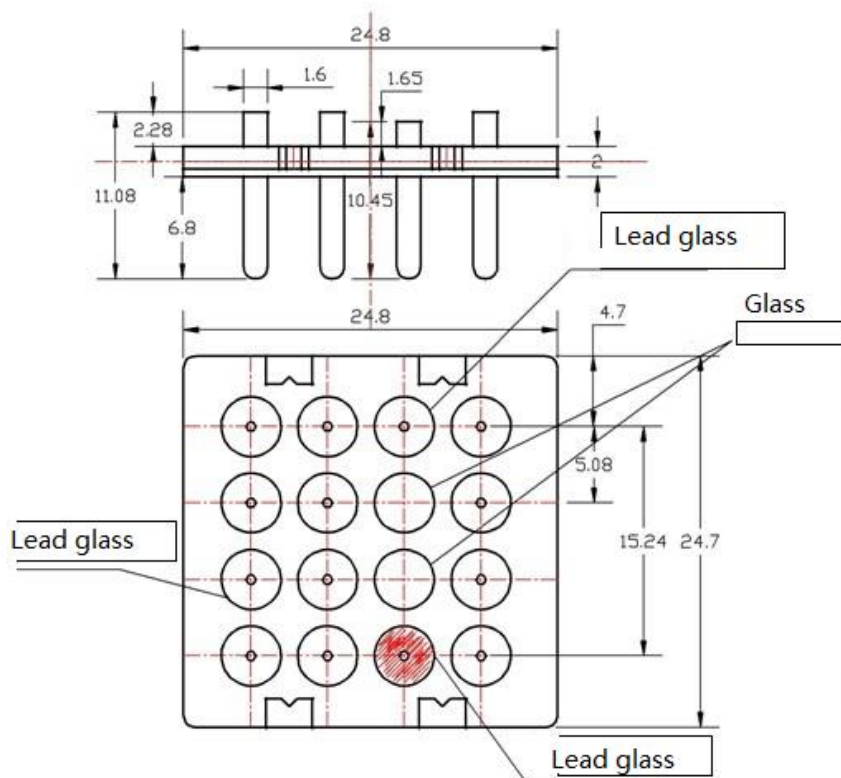
Внимание:

1. Не злоупотребляйте документацией.
2. Информация, представленная в этом документе, предназначена только для справки. Не используйте этот документ в качестве руководства по установке продукта.
3. Полная информация по установке, эксплуатации и техническому обслуживанию приведена в инструкциях изделия
4. Неправильное использование продукта может привести к опасности или травме.

Характеристики

Материал	Stainless steel 45, Kovar
Сопротивление изоляции	1000MΩ ≥ 500V
Уплотнение	1×10 ⁻¹⁰ Pa.m ³ /s
Диапазон температуры рабочих сред	-55°C – 200°C
Покрытие штифтов	Gold (according to military standard)

Чертеж и размеры (в мм)



Формирование кода заказа

PC-GS05-Реле



Wotian оставляет за собой право вносить любые изменения в эту публикацию без предварительного уведомления. Предоставленная информация считается точной и достоверной на момент составления данного описания продукта.

Контакт:

Nanjing Wotian Technology Co., Ltd.

Веб-сайт: ru.wtsensor.com

Адрес: 5 Wenyong Road, Binjiang Development Zone, Nanjing, 211161, China

Электронная почта: wtsensor@wtsensor.com

Телефон: +86-18640205486

Менеджер по продажам: Эмма