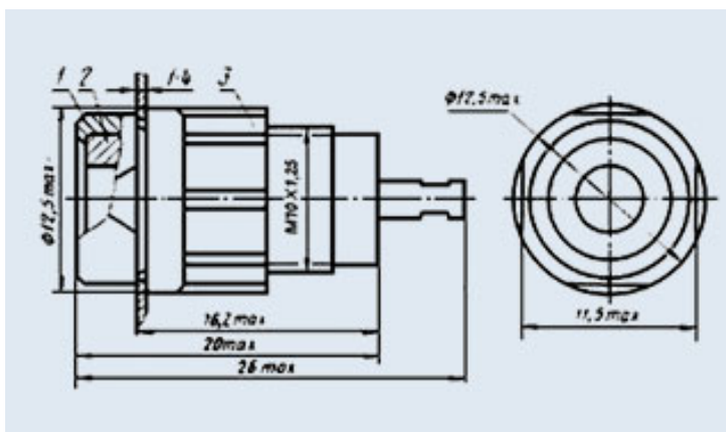


Соединитель Г4.0 гнездо



Гнездо Г4.0 однополюсное под штепсель с диаметром рабочих поверхностей контактов 4,0 мм. Предназначено для контроля и коммутации электрических цепей постоянного, переменного токов при напряжении до 500 В и током до 6,0 А.

Используются для соединения и разъединения низкочастотных электрических цепей в электронной аппаратуре общего и специального назначения.

Гнездо Г4.0 изготавливается в 5 исполнениях в зависимости от цвета корпуса:

- белый;
- зеленый;
- красный;
- черный;
- синий.

Рассчитаны для эксплуатации в условиях умеренного холодного и тропического климата.

Гнездо Г4.0 предназначено для внутреннего монтажа и изготавливаются в климатическом исполнении «УХЛ», «В» или «Т» по ГОСТ 15150-69.

Категория качества: «ОТК», «ВП».

Технические условия:

- ГОСТ 24733-81;
- ТУ 6315-002-07593842-97.

Гарантийный срок хранения соединителей ВД1 - 20 лет со дня изготовления.

Минимальная наработка:

- 10000 часов во всех режимах и условиях, допускаемых ТУ;
- 100000 часов в облегченном режиме.

Гарантийная наработка исчисляется в пределах гарантийного срока хранения.

Основные технические характеристики гнезда Г4.0:

- Минимальные значения рабочего тока: 100 мА;
- Минимальные значения рабочего напряжения: 1,0 В;
- Максимальные рабочее напряжения 500 В.