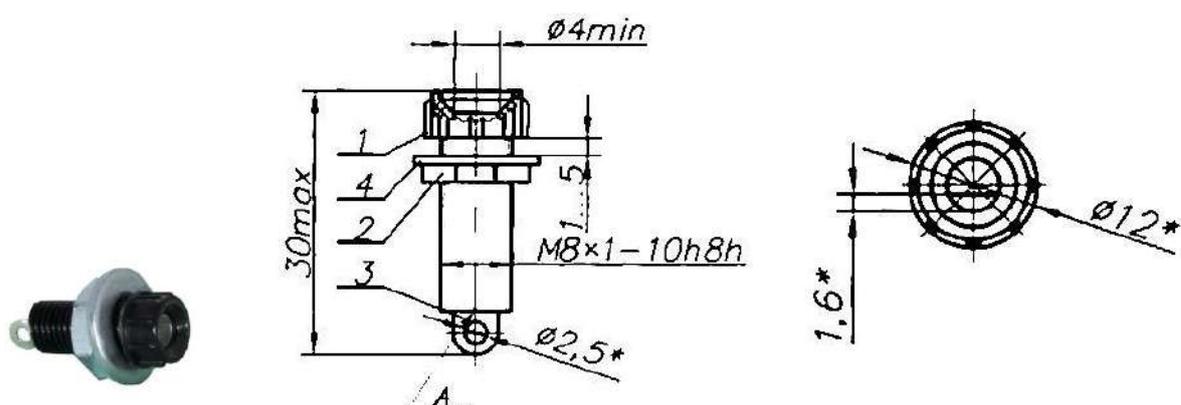


## Клемма приборная **Q-561 BZ.**

ГИ-4 гнездо предназначено для контроля электрических цепей радиоэлектронной аппаратуры, коммутации цепей переменного тока, подключения проводов и коннекторов в электро- и радиоаппаратуре, присоединения переносных приемников постоянного тока, встроенных в передвижных средствах наземного, водного и воздушного транспорта.

Гнезда ГИ4 используются в радиоэлектронной аппаратуре бытового, промышленного и специального назначения. Отличаются малыми габаритами, удобством в эксплуатации (монтаж вилок и розеток может производиться в полевых условиях), высокой надежностью.



Тип	клемма приборная
Напряжение, не более, В	250
Ток, не более, А	6
Сопротивление, не более, Ом	в сочлененном положении штепселя с гнездом – 0,01
Сопротивление изоляции, МОм	между контактом и платой – 1000
Электрическая прочность изоляции, не менее, В	между контактами и платой – 1100
Минимальная наработка, час	10000
Циклов коммутации	10000
Диаметр, мм	12
Высота, мм	30