

# Миниатюрные коаксиальные разъемы серии ODU MINI-SNAP S, размер 00



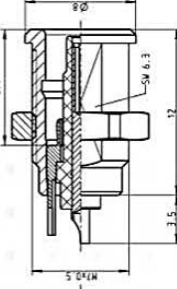
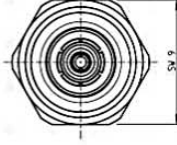
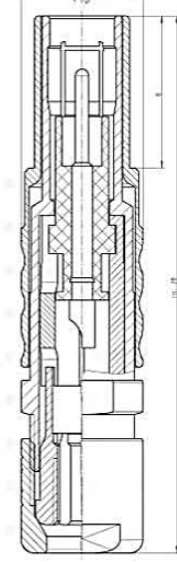
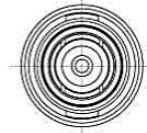
A perfect alliance.



- 5 000 циклов соединений;
- Рабочая температура -55°C ... +120°C;
- Максимальная частота 1,8 ГГц (КСВ 1,25);
- Волновое сопротивление 50 Ом;
- Уровень защиты IP 50, Ip68;
- Наружный диаметр корпуса 6,4 мм;
- Номинальный ток – 3 -7 А;
- Диаметр контакта 0,7 мм;

- Пробивное напряжение 1500 Вас;
- Сопротивление изоляции >1012 Ом;
- Материал диэлектрика – PTFE;
- Диаметр кабеля 0,5-3,5 мм;
- Хромированный корпус  
(для никелированного MOQ ~ 500 шт);
- Рекомендуемые кабели -  
RG 174 / RG 178 / RG 188 / RG 316;

Стандарт ODU - RG 174 921.000.001.000.143.



Приборная розетка G1

Приборная розетка G1



Розетки для установки на плату



Приборные розетки



Приборно-кабельные розетки



Кабельные вилки

[www.odu.de](http://www.odu.de)