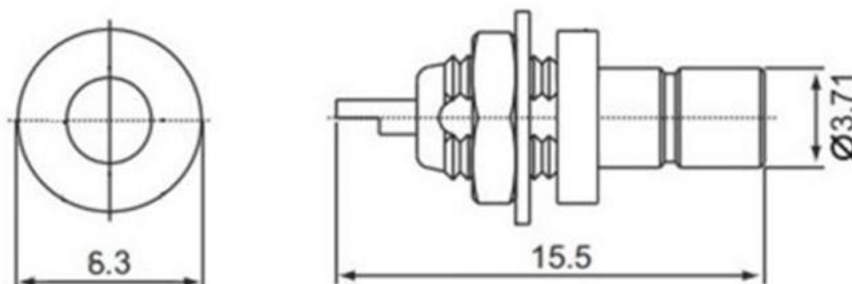


## ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ SMB

Субминиатюрная конструкция разъемов с замковым механизмом. Выпускаются с 50 и 75 омным волновым сопротивлением. Работают на частотах до 4 ГГц. Основное назначение – межплатные и межблочные соединения для передачи ВЧ сигналов.

### Гнездо SMB на панель под гайку и пайку



Разъем имеет позолоченный центральный проводник и позолоченный корпус. Изолятор, как правило, изготовлен из фторопласта.