

Материалы	Корпус..... никелированная латунь Центральный контакт никелированная латунь Кольцо уплотнительное резина Изолятор делрин Пружина..... никелированная сталь Винт никелированная сталь
Электрические характеристики	Сопротивление центрального контакта 20 мОм Сопротивление внешнего контакта 5 мОм Сопротивление изоляции 5 МОм Электр. прочность диэлектрика 1500 В ~ / 60 Гц / 1 мин.
Эксплуатационные характеристики	Количество подключений ≥ 500 циклов Относительная влажность ≤ 95% Температура эксплуатации -55°C – +85°C

Вставки для проходных адаптеров

KJ1-ST-WH



Применение..... **вставка для адаптера ST**
Материал корпуса..... **АБС-пластик (ABS, UL 94V-0)**
Цвет..... **белый (WH)**

KJ1-SC/DLC-WH



Применение..... **вставка для адаптера SC / DLC**
Материал корпуса..... **АБС-пластик (ABS, UL 94V-0)**
Цвет..... **белый (WH)**

KJ1-BNC-WH



Применение..... **вставка для адаптера BNC**
Материал корпуса..... **АБС-пластик (ABS, UL 94V-0)**
Цвет..... **белый (WH)**

KJ1-PAL-WH

Применение..... **вставка для адаптера TV (PAL)**
Материал корпуса..... **АБС-пластик (ABS, UL 94V-0)**
Цвет..... **белый (WH)**