



Тип разъем питания штырьковый (F - кабельная сторона) удлиненный

Длина контактной части (с изолятором) 1 - 14 мм

Глубина 24 (изолятор); 38 (полная) мм

Максимальный ток 2 А

Номинальное напряжение 20 (DC) В

Диаметр корпуса 10; (D2-7,9/ d2 - 4,9) мм

Характеристика диаметр контакта - внешний (D1)/ внутренний (d1) - 5,5/ 2,1 мм

Диапазон рабочих температур -30...+70 °С

Контактное сопротивление, не более 30 мОм

Материал корпуса РА66 UL94V-0

Сопротивление изоляции, не менее 100 (при $U_{исп. dc} = 500$ В) МОм

Диэлектрическая прочность 500 (50 Гц, 1 мин.) В

Количество циклов коммутации (электро), не менее 5000

Транспортная упаковка: размер/кол-во 42*28*23.5/2000

Вес брутто 1.96