

453389_.txt

Тип шнур питания с штырьковым разъемом (F - кабельная сторона) неоконченный
Длина контактной части (с изолятором) - 9,5 мм
Глубина 24 (изолятор); 33,5 (полная) мм
Максимальный ток 2 А
Номинальное напряжение 20 (DC) В
Диаметр корпуса 10 мм
Характеристика диаметр контакта - внешний/ внутренний - 5,5/ 2,5; длина кабеля 1000±10 мм
Диапазон рабочих температур -30...+70 °С
Контактное сопротивление, не более 30 мОм
Материал корпуса PA66 UL94V-0
Сопротивление изоляции, не менее 100 (при Uисп.dc=500 В) МОм
Диэлектрическая прочность 500 (50 Гц, 1 мин.) В
Количество циклов коммутации (электро), не менее 5000
Транспортная упаковка: размер/кол-во 48*31.5*27/993
Вес брутто 16.41