

# Штекер RUCN 10-0077 зелёный, винтовое крепление

Штекер может быть изготовлен из чистой меди, либо сплавов на ее основе, таких как латунь, наконечник рассчитан на номинальное напряжение 30-60В и максимально допустимый ток 10А. Применяются для акустики при коммутации акустических приборов, а также в лабораторных блоках питания, мультиметрах и тестерах.



Глубина	61* мм
Диаметр	Ф11* мм
Крепление	провода - винтовое
Максимальный ток	24 А
Материал	изолятор - ПВХ; контакт - медь
Номинальное напряжение	30 (AC); 30 (DC) В
Особенности	пружинный контакт; боковое отверстие Ф4 мм
Тип разъёма	вилка (plug)
Транспортная упаковка: размер/кол-во	42*28*18.5/2500
Цвет	изолятора - зеленый