

# Потенциометры 16K2 F 2x50k



## Технические характеристики

Резистор переменный (потенциометр) сдвоенный серии 16K2  
Особенности: углеродистый резистивный элемент, тип вала - F  
Номинальное сопротивление: 2x50 кОм  
Угол поворота:  $300 \pm 10\%$  °  
Износоустойчивость циклов: 15000  
Сопротивление изоляции, не менее: 100 МОм  
Диэлектрическая прочность: 250 (50 Гц / 1 мин.)  
Уровень шума: вращения (напряжение помех) - не более 100 мВ  
Номинальная мощность рассеяния: 0,125 Вт  
Предельное рабочее напряжение: 150 В  
Высота, мм: 24  
Ширина, мм: 17  
Глубина, мм: 11,5 (корпус) + L

