



ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: белый

Место использования: внутри

Может монтироваться на поверхности из нормально воспламеняющихся материалов: да

Изделие не подходит для покрытия теплоизоляционным материалом: да

Длина [мм]: 28

Высота [мм]: 23

Длина провода [м]: 0.1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC

Номинальная частота [Гц]: 50/60

Максимальная мощность [Вт]: 1-3

Класс защиты от поражения электрическим током: II

Материал: пластмасса

Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: 5÷25

Вид соединения: Свободные концы проводов

Сечение кабеля [мм²]: 0.75

Вид источника питания: постоянного тока

Защита от перегрузки: да

Тепловая защита: 110°C

Защита от короткого замыкания: да

Максимальная температура Ta [°C]: 50

Входное напряжение - PRI [V]: 220-240

Выходное напряжение - SEC [V]: 0,5-10 DC

Ток входной - сек [mA]: 350

Степень защиты IP: 20

Tc [°C]: 85

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- ADI 350 1-3W стабилизация тока 350mA DC
- ADI 700 1-3W стабилизация тока 700mA DC
- максимальная допустимая температура корпуса составляет 75°C
- термическая защита, отключающая блок питания при превышении температуры 110°C
- встроенная защита от короткого замыкания и перегрузки