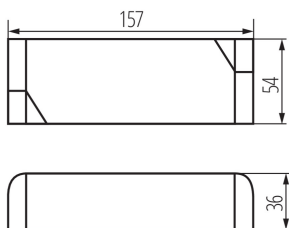


Захранващо устройство CV

5905339268167



Електронен захранващ блок с постоянно напрежение. Използва се за захранване на LED ленти като LED S P или LED S B

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Място на приложение: на закрито

Възможност за монтаж върху нормално запалими повърхности: да

Дължина [mm]: 157

Широчина [mm]: 54

Височина [mm]: 36

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 1-60

Категория на защита от токов удар: II

Материал: пластмаса

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

Вид присъединение: клеморед

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-1,5

Вид захранващо устройство: за постоянно напрежение

Защита от късо съединение: да

Максимална температура T_a [°C]: 50

Входно напрежение - PRI [V]: 220-240

Изходно напрежение - SEC [V]: 24 DC

изходен ток - сек. [ma]: max 2500

Степен на защита IP: 20

T_c [°C]: 80

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 50

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 50

Единично нето тегло [g]: 212

Грамаж [g]: 246.4

Бруто тегло на един брой [g]: 232

Дължина на единична опаковка [cm]: 16

Ширина на единична опаковка [cm]: 6

Захранващо устройство CV

Височина на единична опаковка [cm]: 4

Тегло на кашон [kg]: 12.32

Ширина на кашон [cm]: 30

Височина на кашон [cm]: 23

Дължина на кашон [cm]: 34

Вместимост на кашон [m³]: 0.02346

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- Захранването не е предназначено за работа без товар.