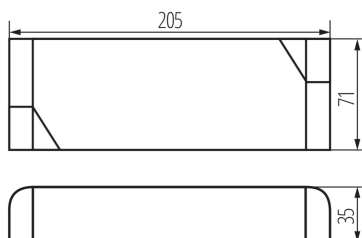


Sursă de alimentare CV

5905339289667



Kanlux POWELED este o unitate de alimentare cu tensiune constantă electronică. Este utilizat pentru alimentarea centurilor LED, cum ar fi LED 12V, 24V

DATE GENERALE:

Culoare: alb

Loc de aplicare: în interior

Posibilitate de montare pe suprafețe normal inflamabile: da

Lungime [mm]: 205

Lățime [mm]: 71

Înălțime [mm]: 35

DATE TEHNICE:

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Putere maximă [W]: 120-200

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice : II

Material: material din plastic

Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C]: 5÷25

Tip de conexiune: bloc de conectare

Intervalul secțiunilor transversale ale cablurilor aplicate [mm²]: 0,5-1,5

Tip de sursă de alimentare: tensiune constantă

Protecție la scurtcircuit: da

Temperatură maximă Ta [°C]: 40

Tensiune de intrare - PRI [V]: 220-240

Tensiune de ieșire - SEC [V]: 24 DC

curent de ieșire - sec [ma]: max 8300

Grad IP: 20

Tc [° C]: 85

DATE LOGISTICE:

Unitate de măsură: bucată

Cu sunt ambalate: 20

Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 1

Număr de bucăți în ambalajul comun : 20

Greutate unitară netă [g]: 754

Greutate [g]: 816.5

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 8

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 21.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 4.5

Greutatea cutiei de carton [kg]: 16.33

Sursă de alimentare CV

Lățimea cutiei de carton [cm]: 23.5
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 24.5
Lungimea cutiei de carton [cm]: 34
Volumul cutiei de carton [m³]: 0.019576

INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- Sursa de alimentare nu este proiectată să funcționeze fără sarcină.