

# Alimentare 24V, 10A - 240W

## coduri de produs:

Referință: AM8830

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 190V-265 V AC,  
50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 10 A

Putere de ieșire: 240 W

Acoperi: IP20

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Alimentare industrială comutată destinată instalării sau în dulapuri de distribuție. Această sursă este de design industrial, este acoperită de un cadru metalic cu protecție IP20, are șuruburi terminale standard pentru conectarea tensiunii de intrare a rețelei inclusiv firul de masă și trei perechi de fire de ieșire de tensiune de curent continuu. Sursa are protecție la scurtcircuit, protecție la supratensiune și protecție la suprasarcină de curent. Sursa industrială este răcită activ. Sursa de alimentare include o diodă LED care servește ca indicator de putere și, de asemenea, un trimmer de reglare, datorită căruia tensiunea de ieșire a sursei de alimentare poate fi reglată.

Potrivit, de exemplu, pentru alimentarea servomotoarelor, automatizării casei, porților de intrare și alte aplicații. Contați întotdeauna pe o rezervă suficientă în performanță (20-25%), nu este indicat să exploatați sursa timp îndelungat la limita posibilităților de performanță. Puteți găsi mai multe surse industriale de alți parametri în oferta noastră.

Tensiune de intrare: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Tensiune de ieșire: 24 V DC, max 10A

Protecție la suprasarcină

---

Protecție la supratensiune  
Protecție la scurtcircuit  
Construcție de oțel  
Certificate: CCC / FCC / CE, ROHS  
Temperatura de lucru: -30~50°C  
Umiditate ambientală: 0~95%  
Numai pentru uz intern  
Dimensiune: 160x100x50mm

**Galerie de produse:**