

Alimentare 28V, 7.1A - 200W

coduri de produs:

Referință: AM7969

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

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

Tensiune de ieșire: 28 V DC

Curent de ieșire: 7,1 A

Putere de iesire: 200 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. Mai multe surse industriale de alți parametri găsiți în oferta noastră.

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

Tensiune de ieșire: 28V DC, max 7.1A

Protectie la suprasarcina

Protecție de supravoltaj
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: 195x99x50mm

Sursa de alimentare nu este potrivită pentru alimentarea mașinilor de tuns robot Husqvarna!

Galerie de produse:

