

# Napajalnik za DIN letev 12V, 7,1A - 85W

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM4330

EAN13: -

HS kód: 85044090



## Parametri izdelka:

Vhodna napetost: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Izhodna napetost: 12 V DC

Izhodni tok: 7,1 A

Izvedba: 85 W

Pokritost: IP22

## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Kompaktni stikalni napajalnik AMPUL HDR-100-12 je zasnovan za montažo na DIN letev in zagotavlja stabilno izhodno napetost 12 V DC pri toku do 7,1 A. Napajalnik je primeren za industrijske stikalne plošče, avtomatizacijo, krmilne sisteme, LED aplikacije in druge naprave, ki zahtevajo zanesljivo in varno napajanje.

## Tehnične specifikacije

- Vhodna napetost: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Vhodni tok: maks. 3 A
- Izhodna napetost: 12 V enosmernega toka
- Izhodni tok: 7,1 A
- Največja moč: 85 W
- Učinkovitost: 85 %
- Faktor moči ( $\cos \phi$ ): 0,45
- Zaščita: IP22
- Vrsta napajanja: stikalno, industrijsko
- Hlajenje: pasivno (naravno prezračevanje)

- Montaža: DIN letev TS35
- Dimenzije: 70 × 90 × 54,5 mm
- Teža: 230 g
- Delovna temperatura: od 0 °C do +40 °C

### **Funkcije in lastnosti**

- Stabilna izhodna napetost 12 V DC
- Zaščita pred kratkim stikom, preobremenitvijo in prenapetostjo
- Visoka obratovalna zanesljivost
- Kompaktne dimenzije, primerne za manjše omare
- Delovanje brez vzdrževanja in ventilatorja
- Vijačne sponke

### **Idealno za**

- Napajanje za PLC in krmilne module
- Industrijske in stanovanjske stikalne omarice
- LED trakovi in LED moduli 12 V
- Senzorji, releji in elementi avtomatizacije
- Tehnična in industrijska oprema

### **Vsebina paketa**

- Napajalnik AMPUL HDR-100-12

### **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Preizkušen model s kakovostno izdelavo
- Stabilna moč 85 W s kompaktnimi dimenzijami
- Varno delovanje zahvaljujoč integriranim zaščitam
- Enostavna namestitev na DIN letev
- Primerno za profesionalno in polprofesionalno uporabo

### **Galerija:**

