

# Napájací zdroj na DIN lištu 12V, 7.1A - 85W

## Kódy produktov:

Kód produktu: AM4330

EAN13: -

HS kód: 85044090



## Parametry produktu:

Vstupné napätie: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 12 V DC

Výstupný prúd: 7,1 A

Výkon: 85 W

Krytie: IP22

## Varianty produktu:

## Popis produktu:

Kompaktný spínaný napájací zdroj AMPUL HDR-100-12 je určený na montáž na DIN lištu a poskytuje stabilné výstupné napätie 12 V DC pri prúde až 7,1 A. Zdroj je vhodný pre priemyselné rozvádzače, automatizáciu, riadiace systémy, LED aplikácie a ďalšie zariadenia vyžadujúce spoľahlivé a bezpečné napájanie.

## Technické špecifikácie

- Vstupné napätie: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Vstupný prúd: max. 3 A
- Výstupné napätie: 12 V DC
- Výstupný prúd: 7,1 A
- Maximálny výkon: 85 W
- Účinnosť: 85 %
- Účinník (čos  $\phi$ ): 0,45
- Krytie: IP22
- Typ zdroja: spínaný, priemyselný
- Chladenie: pasívne (prirodzená ventilácia)

- Montáž: DIN lišta TS35
- Rozmery: 70 × 90 × 54,5 mm
- Hmotnosť: 230 g
- Pracovná teplota: 0 °C až +40 °C

#### **Funkcie a vlastnosti**

- Stabilné výstupné napätie 12 V DC
- Ochrana proti skratu, preťaženiu a prepätiu
- Vysoká prevádzková spoľahlivosť
- Kompaktné rozmery vhodné do menších rozvádzačov
- Bezúdržbová prevádzka bez ventilátora
- Svorky so skrutkovým pripojením

#### **Ideálne pre**

- Napájanie PLC a riadiacich modulov
- Priemyselné a domové rozvádzače
- LED pásiky a LED moduly 12 V
- Senzory, relé a automatizačné prvky
- Technické a priemyselné zariadenia

#### **Obsah balenia**

- Napájací zdroj AMPUL HDR-100-12

#### **Prečo zvoliť tento produkt**

- Overený model s kvalitným spracovaním
- Stabilný výkon 85 W pri kompaktných rozmeroch
- Bezpečná prevádzka vďaka integrovaným ochranám
- Jednoduchá inštalácia na DIN lištu
- Vhodný pre profesionálne aj poloprofesionálne použitie

#### **Galerie:**

