

Napajanje za DIN šinu 24V, 3,83A - 92W

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM7525

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parametri proizvoda:

Ulazni napon: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Izlazni napon: 24 V DC

Izlazna struja: 3,83 A

Izlazna snaga: 92 W

Pokriti: IP22

Izgradnja: DIN

Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Preklopno napajanje AMPUL HDR-100-24 dizajnirano je za montažu na DIN šinu i osigurava stabilan istosmjerni napon od 24 V pri struji do 3,83 A. Napajanje je dizajnirano za pouzdan rad u industrijskim razvodnim pločama, automatizaciji, upravljanju tehnologijom i napajanju uređaja koji zahtijevaju visokokvalitetno i sigurno napajanje.

Tehničke specifikacije

- Ulazni napon: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Izlazni napon: 24 V DC
- Izlazna struja: 3,83 A
- Maksimalna izlazna snaga: 92 W
- Učinkovitost: 88%
- Faktor snage ($\cos \varphi$): 0,45
- Zaštita: IP22
- Vrsta napajanja: preklopno, industrijsko
- Hlađenje: pasivno (prirodni protok zraka)
- Montaža: DIN šina TS35

- Dimenzije: 70 × 90 × 54,5 mm
- Težina: 230 g
- Radna temperatura: 0 °C do +40 °C

Funkcije i značajke

- Stabilan izlazni napon 24 V DC
- Zaštita od kratkog spoja, preopterećenja i prenapona
- Visoka operativna pouzdanost
- Kompaktne dimenzije štede prostor u upravljačkom ormaru
- Rad bez održavanja i ventilatora
- Vijčani terminali za sigurno spajanje žica

Idealno za

- Napajanje za PLC-ove i industrijske upravljačke sustave
- Automatizacija i primjene u razvodnim pločama
- Senzori, releji, ventili i aktuatori
- Industrijski LED sustavi 24 V
- Tehnološka i proizvodna oprema

Sadržaj paketa

- Napajanje AMPUL HDR-100-24

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Provjereni industrijski izvor napajanja s dugim vijekom trajanja
- Stabilne performanse u kompaktnim dimenzijama
- Integrirane zaštite za siguran rad
- Brza i jednostavna instalacija na DIN šinu
- Pogodno za profesionalnu i tehničku upotrebu

Galerija:

