

Napajanje 24V, 0,125A, 3W, HLK-PM24

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM5576

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametri proizvoda:

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

Izlazni napon: 24 V DC

Izlazna struja: 0,125 A

Izlazna snaga: 3 W

Pokriti: IP20



Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Hi-Link HLK-PM24 modul napajanja koristi se za pretvorbu izmjeničnog mrežnog napona u istosmjerni izlazni napon od 24 V. To je kompaktni AC-DC modul dizajniran za integraciju u elektroničke uređaje, upravljačke krugove i druge primjene gdje je potrebno malo integrirano napajanje s galvanski izoliranim izlazom.

Tehničke specifikacije

- Model: HLK-PM24
- Vrsta: AC-DC modul napajanja
- Nazivna snaga: 3W
- Izlazni napon: 24 V DC
- Izlazna struja: 0,125 A
- Ulazni napon: 100 do 240 V AC
- Raspon ulaznog napona: 90 do 264 V AC
- Ulazna frekvencija: 50 do 60 Hz
- Dizajn: izolirani modul preklopnog napajanja
- Montažni dizajn: modul za ugradnju u uređaj

Funkcije i značajke

- Pretvorba izmjeničnog mrežnog napona u stabilizirani istosmjerni napon za napajanje elektroničkih krugova.
- Kompaktni zatvoreni dizajn pogodan za integraciju na ploču ili u uređaj.
- Izolirani dizajn odvaja ulazni i izlazni dio.
- Modularni dizajn pojednostavljuje dizajn ugrađenog napajanja bez upotrebe zasebnog mrežnog transformatora.
- Namijenjeno za fiksnu ugradnju kao dio elektroničke opreme.

Idealno za

- Ugrađeni izvori napajanja za elektroničke uređaje.
- Moduli za upravljanje i automatizaciju.
- Napajanje za strujne krugove koji zahtijevaju 24 V DC.
- Industrijska i hobi elektronika u dizajnu uređaja napajanih iz mreže.

Sadržaj paketa

- 1x Hi-Link HLK-PM24 modul napajanja

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Jasno definirani izlazni parametri od 24 V DC i 0,125 A.
- Širok raspon ulaznog mrežnog napona za univerzalnu upotrebu.
- Izolirani dizajn pogodan za ugrađene energetske primjene.
- Kompaktno modularno rješenje bez potrebe za dizajniranjem vlastitog napajanja od nule.

Upute za instalaciju i uporabu

- Modul instalirajte samo u uređaj ili kućište koje pruža zaštitu od dodirivanja dijelova pod naponom.
- Prilikom projektiranja ožičenja, osigurajte ispravno spajanje ulaznih AC terminala i izlaznih DC polova.
- Osigurajte dovoljne uvjete hlađenja i montaže prikladne za rad modula napajanja.
- Izvršite instalaciju s isključenim napajanjem.
- Proizvod je namijenjen profesionalnoj ugradnji.

Sigurnosna obavijest

- Modul radi s mrežnim naponom od 100 do 240 V AC, što predstavlja opasnost od strujnog udara.
 - Nepravilno spajanje može dovesti do kratkog spoja, pregrijavanja ili oštećenja spojenog uređaja.
 - Ne prekrivajte modul toplinskom izolacijskim materijalom niti ga koristite u uvjetima koji sprječavaju odvođenje topline.
 - Ne koristiti nakon mehaničkih oštećenja, izlaganja vlazi ili oštećenja
-

izolacije.

- Instalaciju i puštanje u rad mora izvršiti osoba s odgovarajućim električarskim kvalifikacijama.

Galerija:

