

Napájací zdroj na DIN lištu 48V DC, 5A - 240W

Kódy produktov:

Kód produktu: AM1136

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

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

Výstupné napätie: 48 V DC

Výstupný prúd: 5 A

Výkon: 240 W

Krytie: IP20



Varianty produktu:

Popis produktu:

Kompaktný priemyselný napájací zdroj NDR-240-48 je určený na montáž na DIN lištu a poskytuje stabilné jednosmerné napätie 48 V DC pri výkone až 240 W. Je navrhnutý pre spoľahlivú prevádzku v priemyselných aplikáciách, automatizácii, riadení strojov, napájaní PLC, senzorov, relé a ďalších zariadení vyžadujúcich kvalitné a stabilné napájanie.

Technické špecifikácie

- Vstupné napätie: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Výstupné napätie: 48 V DC (nastaviteľné trimrom)
- Výstupný prúd: 5 A
- Maximálny výkon: 240 W
- Účinnosť: až 90 %
- Typ zdroja: spínaný, priemyselný
- Krytie: IP20
- Chladenie: pasívne (prirodzené prúdenie vzduchu)
- Montáž: DIN lišta TS35
- Rozmery: 63 × 125 × 113 mm

- Hmotnosť: 900 g
- Prevádzková teplota: -20 °C až +50 °C

Funkcie a vlastnosti

- Široký rozsah vstupného napätia vhodný na globálne použitie
- Stabilné výstupné napätie s možnosťou jemného doladenia
- Integrované ochrany proti skratu, preťaženiu a prepätiu
- LED indikácia prevádzkového stavu
- Vysoká účinnosť s nízkymi stratami
- Robustné kovové prevedenie vhodné do rozvádzačov

Ideálne pre

- Napájanie PLC systémov a priemyselnej automatizácie
- Riadiace a ovládacie rozvádzače
- Priemyselné LED systémy na 48 V
- Senzory, relé, akčné členy a moduly
- Strojné a technologické zariadenia

Obsah balenia

- Napájací zdroj NDR-240-48

Prečo zvoliť tento produkt

- Spoľahlivý priemyselný zdroj s dlhou životnosťou
- Kompaktné rozmery šetria miesto v rozvádzači
- Bezpečná prevádzka vďaka integrovaným ochranám
- Jednoduchá montáž na DIN lištu
- Vhodný pre náročné profesionálne aplikácie

Galerie:

