

Měnič napětí z 10-28V AC na 12V, 3A, 36W, IP68, plastové pouzdro

Kódy produktů:

Kód produktu: AM2417

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupní napětí: 10-28 V AC

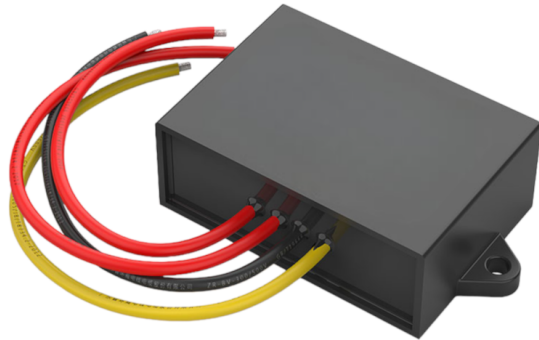
Výstupní napětí: 12 V DC

Výstupní proud: 3 A

Výstupní výkon: 36 W

Krytí: IP68

Životnost: 100 000 hodin



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Spolehlivý AC/DC měnič určený pro převod střídavého napětí 10-28V AC na stabilní 12V DC s proudem až 3A. Vhodný pro napájení LED systémů, elektroniky a dalších zařízení v náročných podmínkách díky vysokému krytí IP68.

Technické specifikace

- Vstupní napětí: 10-28V AC
 - Výstupní napětí: 12V DC
 - Maximální výstupní proud: 3A
 - Maximální výkon: 36W
 - Účinnost: 87%
 - Odběr naprázdno: max. 30mA
 - Krytí: IP68
 - Materiál pouzdra: plastové zapouzdření
 - Pracovní teplota: -40 až +80 °C
 - Vlhkost prostředí: 0-95 %
 - Rozměry: 62 × 32 × 18 mm
-

- Hmotnost: 50 g
- Certifikace: CE, RoHS

Funkce a vlastnosti

- Stabilizovaný výstup 12V DC vhodný pro citlivou elektroniku.
- Vysoká odolnost díky těsnému zapouzdření s krytím IP68.
- Ochrana proti přetížení, přepětí, přehřátí a zkratu.
- Bezúdržbový a bezpečný provoz i v průmyslových aplikacích.
- Jednoduché zapojení díky barevně označeným vodičům.

Ideální pro

- LED osvětlení a LED pásy
- Elektronické řídicí jednotky
- Bezpečnostní systémy
- Automatizační techniku
- Instalace v náročném prostředí (vlhko, prach, vibrace)

Obsah balení

- 1x AC/DC měnič napětí 10–28V AC na 12V DC, 3A

Proč zvolit tento produkt

- Kompaktní a voděodolné provedení s IP68 pro maximální spolehlivost.
- Vysoký výkon 96W při stabilním a čistém výstupu 12V.
- Kompletní sada ochran prodlužující životnost připojených zařízení.
- Ideální volba pro profesionální i hobby instalace.

Galerie:

