

# Napájací zdroj 28V, 17.9 - 500W

## Kódy produktov:

Kód produktu: AM7133

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktu:

Vstupné napätie: 190V-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 28 V DC

Výstupný prúd: 17,9 A

Výstupný výkon: 500 W

Krytie: IP20



## Varianty produktu:

## Popis produktu:

Spínaný priemyselný zdroj určený na vstavanie, či do rozvodných skriň. Tento zdroj je priemyselného prevedenia, je krytý kovovou kostrou s krytím IP20, disponuje štandardnou svorkovnicou so skrutkami pre pripojenie vstupného sieťového napätia vrátane zemniaceho vodiča a troch párov výstupných vodičov jednosmerného napätia. Zdroj disponuje ochranou proti skratu, ochranou proti prepätiu a ochranou proti prúdovému preťaženiu. Priemyselný zdroj je aktívne chladený. Súčasťou zdroja je LED dióda, ktorá slúži na indikáciu napájania a tiež nastavovací trimer, vďaka ktorému je možné upraviť výstupné napätie zdroja.

Vhodný napríklad na napájanie servomotorov, domácej automatizácie, vstupných brán a pre ďalšie aplikácie. Vždy počítajte s dostatočnou rezervou vo výkone (20-25%), zdroj nie je vhodné dlhodobo prevádzkovať na hranici výkonových možností. Viac priemyselných zdrojov iných parametrov nájdete v našej ponuke.

Vstupné napätie: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Výstupné napätie: 28V DC, max. 17.9A

Ochrana proti preťaženiu

Ochrana proti prepätiu

---

Ochrana proti skratu  
Kovová konštrukcia  
Certifikáty: CCC / FCC / CE, ROHS  
Pracovná teplota: -30 ~ 50 ° C  
Okolité vlhkosť: 0 ~ 95%  
Len na vnútorné použitie  
Veľkosť: 215x115x50mm

## Galerie:

