

# Tápellátás 48V, 25A - 1200W

## Termék kódok:

Termékkód: AM9053

EAN13: -

HS kód: 85044090

## A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 190V-265 V AC,  
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 48 V DC

Kimeneti áram: 25 A

Kimeneti teljesítmény: 1200 W

Borító: IP20



## Termékjellemzők:

### Termékleírás:

Kapcsolt ipari tápegység beépítésre vagy elosztószekrénybe. Ez a forrás ipari kivitelű, IP20-as védettségű fémkerettel van ellátva, szabványos kapocscsavarokkal rendelkezik a bemeneti hálózati feszültség csatlakoztatásához, beleértve a földelővezetékét és három pár egyenáramú kimeneti vezetékét. A forrás rövidzárlat-, túlfeszültség- és áram-túlterhelés-védelemmel rendelkezik. Az ipari forrást aktívan hűtik. Az áramforrás tartalmaz egy LED diódát, amely teljesítményjelzőként szolgál, valamint egy beállító trimmert, amelynek köszönhetően az áramforrás kimeneti feszültsége állítható.

Alkalmas például szervomotorok, otthoni automatizálás, bejárati kapuk és egyéb alkalmazások táplálására. Mindig számíton elegendő teljesítménytartalékra (20-25%), nem célszerű a forrást hosszú ideig üzemeltetni a teljesítménylehetőségek határán. Egyéb paraméterek további ipari forrásait kínálatunkban találja.

Bemeneti feszültség: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Kimeneti feszültség: 48 V DC, max. 25A

Túltöltés elleni védelem

Túlfeszültség védelem

---

Rövidzárlat elleni védelem  
Acel szerkezet  
Tanúsítványok: CCC / FCC / CE, ROHS  
Üzemi hőmérséklet: -30-50°C  
Környezeti páratartalom: 0-95%  
Csak belső használatra  
Mérete: 245x125x65mm

### **Termékgaléria:**

