

# Strømforsyning 90V, 16A - 1500W, 1 kanal

## Produktkoder:

Produktkode: AM9834

EAN13: -

HS-kode: 85044090

## Produktparametre:

Indgangsspænding: 190V-240V AC,  
47-63 Hz

Udgangsspænding: 90 V DC

Udgangsstrøm: 16 A

Udgangseffekt: 1500 W

Dækning: IP20



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Skiftende industriel strømforsyning designet til indbygning eller i fordelerskabe. Denne strømforsyning er i industrielt design, den er dækket af en metalramme med IP20-beskyttelse, den har en standardklemme med skruer til tilslutning af den indgående netspænding, herunder en jordledning og en DC-udgang. Strømforsyningen har kortslutningsbeskyttelse, beskyttelse mod overspænding og overstrøm. Den industrielle strømforsyning er aktivt afkølet. Strømforsyningen omfatter en LED, der viser strømforsyningen, samt en justeringstrimmer, som gør det muligt at justere strømforsyningens udgangsspænding.

Den er f.eks. velegnet til servomotorer, hjemmeautomatisering, indgangsporte og andre applikationer. Sørg altid for en tilstrækkelig strømreserve (20-25 %), og strømforsyningen bør ikke drives på grænsen af dens strømkapacitet i længere perioder. Du kan finde flere industrielle strømforsyninger med andre parametre i vores tilbud.

Indgangsspænding: 190-240 V AC, 47-63 Hz.

Udgangsspænding: 90 V DC, max. 16A

---

Trimmerstyret område: 81-99V DC

Effektivitet: 85.5%

Overbelastningsbeskyttelse (105%-150%), overspænding, kortslutning (automatisk genopretning)

Overtemperaturbeskyttelse:  $\geq 70^{\circ}\text{C}$  (nulstilles ved under  $50^{\circ}\text{C}$ )

Testet for 2G-vibrationer (10-500Hz/10min)

Isolationsmodstand: I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms/500VDC

Metalkonstruktion

Driftstemperatur:  $0\sim 50^{\circ}\text{C}$

Omgivende luftfugtighed:  $0\sim 95\%$

Kun til indendørs brug (IP20-beskyttelse)

Størrelse: 291x132x68mm

## Galleri:

