

Strömförsörjning 24V, 3A - 72W

Produktkoder:

Produktkod: AM8076

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Ingångsspänning: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Utgående spänning: 24 V DC

Utgående ström: 3 A

Uteffekt: 72 W

Täckning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Switchad industriströmförsörjning avsedd för installation eller i distributionsskåp. Denna källa är av industriell design, den är täckt av en metallram med IP20-skydd, den har en standardplint med skruvar för anslutning av nätspänningen inklusive jordledningen och tre par utgångsledningar med likspänning. Källan har kortslutningsskydd, överspänningsskydd och strömöverbelastningsskydd. Den industriella källan kyls aktivt. Strömkällan inkluderar en LED-diod som fungerar som en strömindikator och även en justeringstrimmer, tack vare vilken strömkällans utspänning kan justeras.

Lämplig för till exempel att driva servomotorer, hemautomation, entrégrindar och andra applikationer. Räkna alltid med en tillräcklig reserv i prestanda (20-25%), det är inte tillrådligt att använda källan under lång tid vid gränsen för prestandamöjligheter. Du kan hitta fler industriella källor till andra parametrar i vårt erbjudande.

Inspänning: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Utspänning: 24 V DC, max 3A

Överbelastningsskydd

Överspänningsskydd

Kortslutningsskydd

Stålkonstruktion
Certifikat: CCC / FCC / CE, ROHS
Arbetstemperatur: -30~50°C
Luftfuktighet: 0~95%
Endast för internt bruk
Mått: 110x79x36mm

Galerie:

