

Strömförsörjning 24V, 25A - 600W

Produktkoder:

Produktkod: AM5622

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Ingångsspänning: 190V-265 V AC, 50/60 Hz

Utgående spänning: 24 V DC

Utgående ström: 25 A

Uteffekt: 600 W

Täckning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Industriellt strömförsörjningsaggregat med omkoppling som är avsett för inbyggnad eller i fördelningsskåp. Detta nätaggregat har en industriell design, det är täckt av en metallram med skydd. IP20, har en standard terminalblock med skruvar för anslutning. Ingångsspänning inklusive jordkabel och tre par utgångsspänningar. Ledningar för likspänning. Strömförsörjningen har skydd mot kortslutning, överspänningsskydd och överströmsskydd. Industriell strömförsörjningen kyles aktivt. Strömförsörjningen innehåller en lysdiod som fungerar som för strömindikering och en justeringstrimmer som gör det möjligt att justera utgångsspänningen för nätaggregatet.

Lämplig till exempel för strömförsörjning servomotorer, hemautomation, portar och andra tillämpningar. Låt alltid en tillräcklig effektreserv (20-25 %) finnas med, strömförsörjningen är inte Det är inte tillrådligt att använda nätaggregatet vid gränsen för dess effektkapacitet under långa perioder. Läs mer Industriella nätaggregat med andra parametrar finns i vårt utbud.

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

Utgångsspänning: 24 V DC, max 25A

Överbelastningskydd
Överspänningskydd
Kortslutningskydd
Metallkonstruktion
Certifieringar: CCC / FCC / CE, ROHS
Driftstemperatur: -30~50°C
Luftfuktighet: 0~95%
Endast för inomhusbruk
Storlek: 215x115x50mm

Galerie:

