

Strömförsörjning 48V, 31.3A - 1500W

Produktkoder:

Produktkod: AM6556

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

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

Utgående spänning: 48 V DC

Utgående ström: 31,3 A

Uteffekt: 1500 W

Täckning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Industriellt strömförsörjningsaggregat med omkoppling som är avsett för inbyggnad eller i fördelningskåp. Det här nätaggregatet har en industriell design och 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 kyls aktivt. Strömförsörjningen innehåller en lysdiod som fungerar som för kraftindikering 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: 48 V DC, max. 31,3A
Överbelastningsskydd
Överspänningsskydd
Kortslutningsskydd
Metallkonstruktion
Certifieringar: CCC / FCC / CE, ROHS
Driftstemperatur: -30~50°C
Luftfuktighet: 0~95%
Endast för inomhusbruk
Storlek: 240x125x76mm

Galerie:

