

- Sikret mot polvendning og overspenning. 6,3 A sikring (inngang)
- Termisk sikret, kortslutningssikker og overspenningsbeskyttet ved ca. 16 V (utgang)
- 6,3 mm flatstiftkontakter (inngang og utgang)
- Spesielt beregnet for mobiltelefoner
- Protected against reversed polarity and overvoltage. 6,3 A fuse (input)
- Thermal protection, short circuit proof and overvoltage protection at approx. 16 V (output)
- 6,3 mm push-on terminals (input and output)
- Specially designed for mobile telephones



Tekniske data

Inngangsspenning:
Utgangsspenning:
Maks. utgangseffekt:
Laststrøm:
Lastregulering (0-6,0 A last og 24 VDC inngangsspenning):
Linjeregulering (22-32 V inngangsspenning og 6 A last):
Svitsjefrekvens ca.:
Tomgangsstrøm ca.:
Temperaturområde:
Rippel (6 A last og 28 V inngangsspenning):
Virkningsgrad:
EMC standarder

- Emisjon:
- Immunitet:

Mål (LxBxH):
Vekt:

Technical specifications

Input voltage: 22-32 VDC
Output voltage: 13,3 VDC
Max. output power: 75 W
Load current: 6,0 A
Load regulation (0-6,0 A load and 24 VDC input voltage): < 3,0%
Line regulation (22-32 V input voltage and 6 A load): < 2,0%
Switch frequency approx.: 30 kHz
No load current approx.: 35 mA
Temperature range: -20°C - +40°C
Ripple (6 A load and 28 V input voltage): 3 mV RMS
Efficiency: 80%
EMC standards

- Emission: EN 50081-1
- Immunity: EN 50082-1

Dimensions (LxWxH): 96 x 115 x 38 mm
Weight: 400 g