

8860

Max. 75 W

DC/DC CONVERTERS - SWITCH MODE



- 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	Technical specifications	
Inngangsspenning:	<i>Input voltage:</i>	22-32 VDC
Utgangsspenning:	<i>Output voltage:</i>	13,3 VDC
Maks. utgangseffekt:	<i>Max. output power:</i>	75 W
Laststrøm:	<i>Load current:</i>	6,0 A
Lastregulering (0-6,0 A last og 24 VDC inngangsspenning):	<i>Load regulation (0-6,0 A load and 24 VDC input voltage):</i>	< 3,0%
Linjeregulering (22-32 V inngangsspenning og 6 A last):	<i>Line regulation (22-32 V input voltage and 6 A load):</i>	< 2,0%
Svitsjefrekvens ca.:	<i>Switch frequency approx.:</i>	30 kHz
Tomgangsstrøm ca.:	<i>No load current approx.:</i>	35 mA
Temperaturområde:	<i>Temperature range:</i>	-20°C - +40°C
Rippel (6 A last og 28 V inngangsspenning):	<i>Ripple (6 A load and 28 V input voltage):</i>	3 mV RMS
Virkningsgrad:	<i>Efficiency:</i>	80%
EMC standarder	<i>EMC standards</i>	
• Emisjon:	• <i>Emission:</i>	EN 50081-1
• Immunitet:	• <i>Immunity:</i>	EN 50082-1
Mål (LxBxH):	<i>Dimensions (LxWxH):</i>	96 x 115 x 38 mm
Vekt:	<i>Weight:</i>	400 g