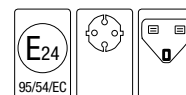


- Ideal for camping, boating and caravan
- Compact size
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Terminal blocks (screw terminals)
- Available in 12 V and 24 V voltage versions
- EU or UK output socket
- “E”-marked vehicle directive ref. (95/54/EC)
- Ideell for camping, båt og bil
- Kompakt enhet
- Innebygget alarm
- Kortslutningssikker
- Skruterminaler
- Tilgjengelig i 12 V og 24 V spenningsversjoner
- EU eller UK stikkontakt
- “E”-merket for kjøretøy direktivet (95/54/EC)



Technical specifications	Tekniske data	12 V	24 V
Input voltage:	Inngangsspenning:	10-15 VDC	20-30 VDC
Output voltage (mod. sine w.):	Utgangsspenning (modifisert sinus):	230 VAC +5/-10% (50 Hz)	
Output power	Utgangseffekt		
• Continuous:	• Kontinuerlig:	600 W	
• Intermittent:	• Kortvarig:	1000 W	
No load current:	Tomgangsstrøm:	< 0,5 A	< 0,35 A
Efficiency:	Effektivitet:	85-90 %	
Low battery alarm:	Alarm ved lav batterispenning:	10,7 V	21 V
Low battery shut-down:	Avbrudd ved lav batterispenning:	10,5 V	20 V
Electrical safety standard:	Elektrisk sikkerhetsstandard:	EN 60950	
EMC standards	EMC standarder		
• Emission:	• Emisjon:	EN 61000-6-3,95/54/EC	
• Immunity:	• Immunitet:	EN 61000-6-1,95/54/EC	
Protection:	Sikring:	Input low voltage, input overvoltage, low battery alarm, overtemperature, overload protection and short circuit proof	
		Mot lav inngangsspenning, inngang mot overspenning, alarm ved lav batt. spenning, termisk sikret, overlast beskyttet og kortslutningssikker	
MTBF:	MTBF:	53.000 hours / timer	
DC terminals:	DC terminaler:	Terminal blocks (screw terminals) Skruterminaler	
Dimensions (LxWxH):	Mål (LxBxH):	243 x 238 x 85mm	
Weight:	Vekt:	2,25 kg	