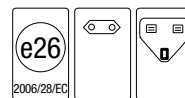


- Ideal for camping, boating and caravan
- Compact size
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Battery clips
- Available in 12 V and 24 V voltage versions
- EU or UK output socket
- “e”-marked vehicle directive ref. (2006/28/EC)
- Ideell for camping, båt og bil
- Kompakt enhet
- Innebygget alarm
- Kortslutningssikker
- Batteriklemmer
- Tilgjengelig i 12 V og 24 V spenningsversjoner
- EU eller UK stikkontakt
- “e”-merket for kjøretøy direktivet (2006/28/EC)



Technical specifications	Tekniske data	12 V	24 V
Input voltage:	Inngangsspenning:	12 VDC	24 VDC
Output voltage (mod. sine w.):	Utgangsspenning (modifisert sinus):	230 VAC +5/-10% (50 Hz)	
Output power	Utgangseffekt		
• Continuous:	• Kontinuerlig:	300 W	
• Intermittent:	• Kortvarig:	500 W	
No load current:	Tomgangsstrøm:	< 0,2 A	< 0,14 A
Efficiency:	Effektivitet:	> 90 %	
Low battery alarm:	Alarm ved lav batt. spenning:	10,5 V	21 V
Battery shut-down:	Avbrudd ved batt. spenning:	10 V	20 V
Input Over Voltage Shutdown Alarm	Alarm/avbrudd v. overspenning på inngang	> 16,5 V	> 33 V
Electrical safety standard:	Elektrisk sikkerhetsstand.:	EN 60950	
EMC standards	EMC standarder		
• Emission:	• Emisjon:	EN 61000-6-3, 2006/28/EC	
• Immunity:	• Immunitet:	EN 61000-6-1, 2006/28/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:	Battery clips / Batteriklemmer	
Dimensions (LxWxH):	Mål (LxBxH):	127,5 x 148,5 x 66mm	
Weight:	Vekt:	780 g	