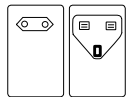


- Ideal for camping, boating and caravan
- Compact size
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Battery clips
- Available in 12 V and 24 V voltage versions
- EU or UK output socket
- CE and "E"-marked
- Ideell for camping, båt og bil
- Kompakt enhet
- Innebygget alarm
- Kortslutningssikker
- Batteriklemmer
- Tilgjengelig i 12 V og 24 V spenningsversjoner
- EU eller UK stikkontakt
- CE og "E"-merket



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	
Temperature range	Temperaturområde		
• Operating:	• Drift:	0° C - 50° C	
No load current:	Tomgangsstrøm:	< 0,2 A	< 0,14 A
Efficiency:	Effektivitet:	> 90 %	
Insulation class:	Insolasjonsklasse:	II	
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	Alarm/avbrudd		
Shutdown Alarm	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	
• Immunity:	• Immunitet:	EN 61000-6-1	
Protection:	Sikring:	Input low voltage, input overvoltage, low battery alarm, overtemperature, overload protection and short circuit proof Cooling fan	
		Mot lav inngangsspenning, inngang mot overspenning, alarm ved lav batt. spenning, termisk sikret, overlast beskyttet og kortslutningssikker Kjølevifte	
MTBF:	MTBF:	53.000 hours / timer	
DC terminals:	DC terminaler:	Battery clips / Batteriklemmer	
Dimensions (LxWxH):	Mål (LxBxH):	90 x 152 x 66mm	
Weight:	Vekt:	780 g	