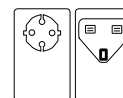


- 230 V output voltage from 12 or 24 V battery
- Power up TV/video, appliances, battery chargers (laptop, mobile phones), instruments, tools, and other equipment
- Ideal for industrial and mobile applications and for caravans, boats, and cars/trucks
- Built-in alarm
- Short circuit proof
- Remote control available
- Available in 12 V and 24 V voltage versions
- CE and "E"-marked
- 230 V utgangsspenning fra 12 el. 24 V batteri
- Strøm til TV/video, husholdningsapparat, batteriladere (laptop, mobiltelefon), instrumenter, verktøy og annet utstyr
- Ideelt for profesjonelt og mobilt utstyr og for camping, hytte, båt og bil
- Innebygget alarm
- Kortslutningssikker
- Fjernkontroll som ekstrautstyr
- Tilgjengelig i 12 V og 24 V spenningsversjoner
- CE og "E"-merket



| Technical specifications    | Tekniske data                    | 12 V  | 24 V      |
|-----------------------------|----------------------------------|---|-----------|
| Input voltage:              | Inngangsspenning:                | 10-15 VDC   | 20-30 VDC |
| Output voltage:             | Utgangsspenning:                 | 230 VAC +5/-10% (50 Hz)   |           |
| Output power                | Utgangseffekt                    |   |           |
| • Continuous:               | • Kontinuerlig:                  | 1000 W  |           |
| • Intermittent:             | • Kortvarig:                     | 2000 W  |           |
| No load current:            | Tomgangsstrøm:                   | < 1,8 A   | < 1,0 A   |
| Output wave form:           | Kurveform:                       | Pure sine wave / Ren sinus  |           |
| Efficiency:                 | Effektivitet:                    | >90%  |           |
| Low battery alarm:          | Alarm ved lav batterispenning:   | 10,7 V  | 21,4 V    |
| Low battery shut-down:      | Avbrudd ved lav batterispenning: | 10 V  | 20 V      |
| Electrical safety standard: | Elektrisk sikkerhetsstandard:    | 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:                            | 55.000 hours / timer  |           |
| DC terminals:               | DC terminaler:                   | Terminal blocks (screw terminals)   |           |
|                             |                                  | Skruterminaler  |           |
| Dimensions (LxWxH):         | Mål (LxBxH):                     | 373 x 238 x 80 mm   |           |
| Dimensions Mounting holes   | Mål monteringshull               | 280 x 230 mm  |           |
| Weight:                     | Vekt:                            | 4 kg  |           |