

## Strømomformer Modifisert Sinusbølge | 24 V DC - 230 V AC | 2500 W | 1x Schuko-utganger

### Generell informasjon

Strømforsyning til utstyr med 230 V AC via et 24 V DC strømuttak med denne strømomformeren fra Nedis®. Slik kan du drive husholdningsapparater, som kaffetraktere, i lastebiler, båter osv., uten å måtte investere i dedikert 24 V-utstyr.

I tillegg bidrar mykstartskretsen til å beskytte enhetene dine mot skader.

Utstyrt med 2 Schuko strømuttak.

### Features

- strømforsyning til utstyr med 230 V AC, som kaffetraktere, via et 24 V-batteri - perfekt for båter og lastebiler
- med mykstartkrets som beskytter utstyret
- utstyrt med 2 Schuko strømuttak

### Spesifikasjoner

Høyde:	159 mm
Innput-type:	Skru Terminal
Utgangstoppeffekt:	5000 W
Bredde:	210 mm
Sikring:	Ja
Fungerer med fjernkontroll:	Ja
Dimensions (Calculated):	430 mm (L) x 210 mm (B) x 159 mm (H)
Effektivitet:	90 %
Sikkerhetsfunksjoner:	Batteri Lav Shutdown Beskyttelse
Sikkerhetsfunksjoner:	Thermal Beskyttelse
Sikkerhetsfunksjoner:	Utgang Kortslutning Beskyttelse
Sikkerhetsfunksjoner:	Beskyttelse Mot OverBelastning
Sikkerhetsfunksjoner:	Også Høy Inngangsspenning Beskyttelse



### Salgsinformasjon

Bestill koden:	<b>PIMS250024</b>
Produktbeskrivelse:	Strømomformer Modifisert Sinusbølge   24 V DC - 230 V AC   2500 W   1x Schuko-utganger
Emballasje:	Giftbox
Varemerke:	Nedis



5 412810 300433

Antall	LxBxH (mm)	Vekt
1	350x280x565	10520 gr.

## Strømomformer Modifisert Sinusbølge | 24 V DC - 230 V AC | 2500 W | 1x Schuko-utganger

Sikkerhetsfunksjoner:	Batteri Omvendt Polaritet Beskyttelse
Spenning:	AC 230 V
Strømstyrke:	24 VDC
Vekt:	8.7 kg
Utgangsbølgeform:	Modified Sine Wave
Antall uttak:	2
Lengde:	430 mm
Sokkeltype:	F (CEE 7/3)
Driftsspenning:	230 VAC
Utgangseffekt:	2500 W

### Innholdet i pakken

Inverter  
2x DC-strømledning  
2x beskyttelseshette  
  
Hurtigveiledning