



B = Bredder, D = Dybde, H = Høyde



## Inverter 1200W 12V

Artikkelnummer: se under

### Inverter 1200W 12V

Våre invertorer er en serie høykvalitets invertorer, som leverer ren sinus. Den nye 1200W er 20% mindre enn sin forgjenger. De er dimensjonert for å tåle hard drift og gi best mulig spenning. Alle invertorerne har mulighet for tilkobling til eksternt betjeningspanel, og kobles enkelt i et DEFA PlugIn system.

DEFA AS er sertifisert og produserer etter og i henhold til følgende standarder: ISO 9001-2008, ISO 14001:2004 and OHSAS 18001:2007. I tillegg produseres alle kabler og motorvarmerprodukter etter og i henhold til ISO/TS 16949:2002.

#### Installasjon

Feil installasjon kan resultere i skade på personell eller utstyr. Er det usikkerhet vedrørende montering av utstyr, ta kontakt med oss. en av våre forhandlere eller autorisert installatør.

Følg monteringsanvisning som medfølger produktet.

#### Bruk

Inverteren må brukes innendørs og beskyttes mot fuktighet og regn. Sikre at det tilkoblede batteriet er fulladet. Koble fra inverteren når den ikke er i bruk.

Ved feilaktig bruk aktiveres en innebygd beskyttelsesfunksjon og en innebygd høyttaler avgir lyd ved visse feilsituasjoner. Ved feil, ikke åpne inverteren selv. Reparasjon og feilsøking bør alltid utføres av fagpersonell med originale reservedeler for å unngå risiko for personskade eller skade på eiendom.

#### Vedlikehold

Inverteren er vedlikeholdsfri.

#### Tekniske spesifikasjoner

Inngangsspenning [VDC]	10-16
Kontinuerlig ut-effekt [W]	1200
Maksimal ut-effekt (2s) [W]	2400
Utgangsspenning, ekte sinus [VAC]	220~240
Strømforbruk [A]	< 1,7
Strømforbruk, ECO modus [A]	< 0,6
Automatisk avstengning ved [V]	16,5 (± 0,5)
Alarm for lav innspenning [V]	10,8 (± 0,5)
Automatisk avstengning ved [V]	10,0 (± 0,5)
Inngangssikring [A] (Antall)	40 (5)
Brukstemperatur [°C]	-30~+60
H/B/D [mm]	360*225*92,5
IP grad [IP]	20
Vekt (med/uten kabler) [Gr]	4500
Godkjenninger	61558-2-16:2009 AMD 1:2013, 61558- 1:2005 AMD1:2009 E13*10R05/01*15196*00

Artikkelnr.	
709090	Med transfer switch
709091	Uten transfer switch