



B = Bredder, D = Dybde, H = Høyde

Tekniske spesifikasjoner

Inngangsspenning [VDC]	20-32
Kontinuerlig ut-effekt [W]	2500
Maksimal ut-effekt (2s) [W]	5000
Utgangsspenning, ekte sinus [VAC]	220-240
Strømforbruk [A]	< 1,0
Strømforbruk, ECO modus [A]	< 0,4
Automatisk avstengning ved [V]	65
Alarm for lav innspenning [V]	33,0 (± 0,5)
Automatisk avstengning ved [V]	21,6 (± 0,5)
Inngangssikring [A] (Antall)	20,0 (± 0,5)
Brukstemperatur [°C]	-30~+60
H/B/D [mm]	412*254*88,5
IP grad [IP]	20
Vekt (med/uten kabler) [Gr]	6300
Godkjenninger	EN 61558-2-16, EN 61558- 1, EN 6100-3-3, EN 61000-3-2, EN 61000-6-4, EN 61000-6-2 ECE R10

Inverter 2500W 24V

Artikkelnummer: se under

Inverter 2500W 24V

Våre invertorer er en serie høykvalitets invertorer, som leverer ren sinus. Den nye 2500W 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 høytaler 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.

Artikkelnr.	
709595	Med transfer switch
709797	Uten transfer switch