



L = Leveys, S = Syvyys, K = Korkeus



Invertteri 2000W 24V

DEFA invertterit ovat korkealaatuisia. Ne on suunniteltu kestämaan kovaa käyttöä ja antamaan parhaan mahdollisen jännitteen. Kaikkia inverttereita voidaan etäohjata erillisellä ohjauspaneelilla. Invertterit tuottavat puhdasta siniaaltoa.

Sertifioitu DEFA AS valmistaa tuotteensa seuraavia standardeja noudattaen: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. Lisäksi kaikki johdot ja moottorinlämmitystuotteet valmistetaan standardin ISO/TS16949:2002 mukaisesti.

Tekniset tiedot

Syöttöjännite [VDC]	20-32
Jatkuva antoteho [W]	2000
Hetkellinen antoteho (5s) [W]	4000
Antojännite, puhdas siniaalto [VAC]	230 (± 5%)
Tyhjäkäyntivirta [A]	< 1,0
Lämpösuoja, automaattinen sammutus [°C]	60 (± 10)
Ylijännitesammutus [V]	32,0 (± 1,5)
Alijännitehälytys [V]	21,0 (± 1,0)
Alijännitesammutus [V]	20,0 (± 1,0)
Syöttösulake [A]	20 (6)
Käyttölämpötila [°C]	(-20) - (+60)
K/L/S [mm]	420x289x100
IP-luokka [IP]	20
Paino (ilman kaapeleita) [g]	6500
Hyväksynnät	EN61000-6-3 (EN55022), EN61000-6-2 (EN 61000-2/3/4, EN61000-4-3), LVD 73/23/EEC (EN60335-1), e4-95/54/EC, RoHS 2002/95/EC

Tuotenro

DA 702953 (PlugIn:llä)

Toimitetaan yksittäispakattuna.

DA 702913 (*Ohjauspaneeli 2000W invertterin etäohjaukseen)

Ei sisällä pakkaukseen, tulee ostaa erikseen!

Asennus

Tutustu huolella käyttöohjeeseen. Virheellinen asennus voi aiheuttaa henkilövahinkoja tai vaurioittaa laitetta. Jos olet epävarma asennuksesta, ota yhteyttä maahantuojan tekniseen palveluun.

Lue tuotteen mukana tulevat käyttö- ja asennusohjeet huolella.

Käyttö

Invertteriä tulee käyttää ainoastaan kuivissa sisätiloissa.

Laite ei saa altistua kosteudelle tai vesisateelle.

Pidä huoli että akku on täyteen ladattu.

Kytke virta pois invertterista silloin kun se ei ole käytössä.

Invertterit on suojattu virhekytkentöjä ja väärinkäyttöä vastaan.

Invertteri on varustettu varoitusäänellä. Älä koskaan avaa itse invertteriä.

Huoltotoimenpiteet tulee tehdä ainoastaan valtuutetussa huoltopisteessä sekä alkuperäisillä varaosilla henkilö- ja laitevahinkojen välttämiseksi.

Ylläpito

Laite on huoltovapaa.

www.defa.com