



L = Leveys, S = Syvyys, K = Korkeus



230V ~ 50Hz



MultiCharger 1205R Flex

DEFA MultiCharger 1205R Flex 12V/5A on nykyaikaisen akkuteknologian ylläpitolataukseen kehitetty akkulaturi joka myös pidentää akun ikää. Laturi on kooltaan pienempi kuin muut vastaavat laturit ja sen joustavat liitäntäkaapelit tekevät asennuksen helpommaksi.

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

Max. latausvirta [A]	5
Toimintalämpötila [°C]	-40 - +40
Max. latausjännite* S2 [VDC]	14,4V @ 25°C
Ylläpitolataus S3 [VDC]	13,8
IP luokka [IP]	65
230V PlugIn liitin [A]	16
Sulakkeen koko 12V [A]	7,5
Paino [g]	369
K/L/S [mm]	95/71/38
Akkulaturi täyttää seuraavat normit:	EN 60335-2-29:2004 + A2:210, EN 60335-1:2012 + A11:2014, EN 62233:2008, EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 61000-3-3:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 55014-2:2015

* Lämpötilakompensoitu n. 5,0 mV/°C/kenno, vertailuarvo 25°C

Tuotenro

450015

Asennus

On erittäin tärkeää, että laturi asennetaan asennusohjeen mukaisesti. Laturin kytkentään saa käyttää vain DEFAn alkuperäisiä kytkentätarvikkeita.

Käyttö

- Latausvirta 5A.
- Edistysellinen latauselektronikka joka säästää akkua ja laturi voi olla pidempiäkin aikoja kytkettynä.
- Lämpötilakompensoitu lataustoiminto.
- Lataustoiminnon merkkivalo: vilkkuu vihreänä- lataa, kiinteä vihreä valo- akku täynnä, vilkkuu punaisena- häiriö.
- Sisäänrakennettu rele, liitännöillä sisä- ja moottorinlämmittimen päälle- ja poiskytkentään.
- Roiskevesisuojaus (IP 65).

Akkulaturi toimii aina kun 230V on kytkettynä järjestelmään. Laturi siirtyy ylläpitolataukseen akun ollessa täyteen ladattu. Laturi soveltuu hyvin myös ympärivuotiseen käyttöön.

www.defa.com