

## FDV BLAD FOR CENTECH MINI

### GENERELT

Centech Mini Elbillader er designet for sikker lading av elbiler. For montasje på vegg. Ladestasjon har Type-2 uttak i front. DC-overvåking (RDC-DD), som kobler ut lading ved DC-lekkstrømmer over 6mA. Ved montasje skal alltid tilførsel inn i pakknippel i bunn av ladestasjon. NB! Ladestasjon er forhåndsinnstilt for TN-nett. Ved montasje i IT/TT, må dette stilles om i Wi-Fi oppsett. Se medfølgende montasjeveiledning for dette. For 1-fas lading, maksimalt 32A. Kan benyttes i TN-,IT- og TT-nett. Justerbar ladestrøm mellom 6-32A, se teknisk datablad for oppsett. Ladestrøm kan justeres trinnløst i Wi-Fi oppsett. Ladestasjon har beskyttelsesgrad IP54. Forankoblet vern anbefales alltid en størrelse større enn innstilt ladestrøm. Feks: Skal det lades med 32A, monter en 40A forankoblet sikring. Ladestasjon er produsert i henhold til NEK IEC EN 61851.

**OBS: Ved isolasjonstesting / megging skal ladestasjon alltid frakobles.**

### FORVALTNING

- Vekt: Ca 2,5 Kg.
- Driftstemperatur: -25 til +50 grader celsius.
- Fysiske mål HxBxD (mm) : 210x 160 x 126.

### DRIFT

Indikasjon på lader:

- Grønt pulserende lys: Ladestasjon i standby. Bil ikke tilkoblet.
- Konstant blått lys: Bil tilkoblet, lading ikke igangsatt / lading ferdig.
- Blått pulserende lys: Bil tilkoblet, lading pågår.
- Blinkende blått lys: Lading er pauset.
- Rødt lys: Feil har oppstått. Avslutt lading og prøv på nytt. Om dette ikke hjelper, ta kontakt med elektriker for feilsøking.
- Et rødt blink hver 5s: Pilotfeil.
- To røde blink hvert 5s: Jordfeil oppdaget.
- Konstant rød blinking: Annen feil.

Henvisninger:

For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS

### VEDLIKEHOLD

Rutiner:

Kontrolleres for mekaniske skader regelmessig. Påse at Type-2 uttak på ladestasjon er ren, fri for objekter og fukt før man påbegynner lading av elbil.

Levetid:

Avhengig av omgivelsene. Normalt veldig lenge

### PRODUKT

Art.nr	Elnummer	Beskrivelse
CV062664	1500228	Elbillader Centech Mini 1-FAS 6-32A Type 2