

## CCS2 COMPACT LATAUSKAAPELIT

DC

MEDC-T-020A-V21-03-5.0M-10A(H)  
CCS2 Compact DC EV Charger 20A



- Ergonominen muotoilu
- IP67
- Laaja virta-alue
- Paloturvallinen rakenne
- Vaihdeettava pistoke

### TUOTEKUVAUS

Degsonin CCS2 DC EV Charger on suunniteltu nopeaan ja turvalliseen sähköautojen DC-lataukseen CCS2-liitännän kautta. Se tukee virta-arvoja 20A, 40A, 65A ja 80A, ja täyttää IEC 62196-1/3 -standardit. Laturi on varustettu IP67-suojauksella (pistooliosa), mikä tekee siitä pöly- ja vesitiiviin vaativissakin olosuhteissa. Ergonominen muotoilu parantaa käyttömukavuutta, ja palonkestävä rakenne on läpäissyt VW-1-testin. Lisäksi liittimessä on lämpötilanvalvonta ja ylikuumentumissuojaus, jotka ehkäisevät lämpökarkaamista ja parantavat turvallisuutta.

Vaihdeettavan pistokkeen ansiosta, voidaan uusi pistoke asentaa rikki menneen tai kuluneen CCS2-latauspistokkeen tilalle ilman, että koko latauskaapelia tai yksikköä tarvitsee vaihtaa.

### TEKNISET TIEDOT

Hyväksynnät	TÜV, CB, CE, UKCA
IP-luokka	IP67, IP55
Kaapelin rakenne	3*4mm <sup>2</sup> +3*2*0.75mm <sup>2</sup> / 3*2.5mm <sup>2</sup> +3*2*0.75mm <sup>2</sup>
Kontaktien määrä	3 (DC+, DC-, PE)
Käyttöympäristön lämpötila	-30...+50°C
Latausteho	80 kW
Liitännäkertojen määrä	>10 000
Lämpötila-anturi	2 x Pt1000
Lämpötila-anturin käyttöalue	-40...+150°C
Nimellisjännite	1000V DC
Nimellisvirta	20A
Signaalikosketinten määrä	2 (CP,PP)
Signaalikosketinten nimellisjännite	30 V
Signaalikosketinten nimellisvirta	2 A
Ympäristön lämpötila varastoinnissa	-40...+80°C

