

## TYPE 1 LATAUSKAAPELIT GEN2

AC



MAAC-S-040A-V4-03-X.XM-10A(H)  
Type1 AC EV Charger 2.0 - 40A



- Korkea virrankesto – jopa 80A
- Kaksoislämpötila-anturi pistokkeessa
- IP67-suojattu kahva ja IP54-pistoke
- Kestävä rakenne
- Paloturvallinen materiaali (UL94 V-0)

### TUOTEKUVAUS

Degsonin Type 1 AC EV Charger (2.0) on edistyksellinen AC-latausliitin, joka täyttää SAE J1772 -standardin vaatimukset ja soveltuu sekä Mode 2 että Mode 3 -lataukseen kotitalouksissa ja yrityksissä. Laturi tukee jopa 80A virtaa ja on valmistettu korkealuokkaisesta, paloa hidastavasta termoplastista (UL94 V-0). Siinä on metallinen lukituskoukku turvallisuuden varmistamiseksi sekä kaksoislämpötila-anturi, joka parantaa käyttöturvallisuutta ja käyttökokemusta. Kahvan IP67-suojaus ja pistokkeen IP54-luokitus takaavat luotettavan toiminnan myös vaativissa olosuhteissa.

### TEKNISET TIEDOT

Hyväksynnät	cRUus
IP-luokka	NEMA Type 3R, NEMA Type 4
Kaapelin rakenne	3*8AWG1* 18AWG
Kontaktien määrä	3 (L, N, PE)
Käyttöympäristön lämpötila	-30...+50°C
Latausteho	20 kW
Liitäntäkertojen määrä	>10 000
Lämpötila-anturi	Pyynnöstä
Lämpötila-anturin käyttöalue	-50...+130°C
Nimellisjännite	250V AC
Nimellisvirta	40 A
Signaalikosketinten määrä	2 (CS,PP)
Signaalikosketinten nimellisjännite	30 V
Signaalikosketinten nimellisvirta	2 A
Ympäristön lämpötila varastoinnissa	-40...+80°C

