

DC Şarj İstasyonu Elektriksel Özellikleri 120 kW

Güç girişi

Elektriksel Bağlantı: 400Vac \pm 10% 3 faz, 50/60 Hz, L1+L2+L3+N+PE
Güç Faktörü: 0,98 nominal çıkış gücünde
Akım THD: <6% nominal çıkış gücünde
Verimlilik: >96% nominal çıkış gücünde

Güç Çıkışı

Çıkış Arayüzü: 2 x CCS2
Çıkış Gücü: CCS2 120kW max.
Çıkış Voltajı: CCS2 200-1000Vdc
Çıkış Akımı: CCS2 300A max
Kullanıcı Arayüzü/Kontrol
Multimedya: 10.4" LCD Dokunmatik Ekran
Destek dili: İngilizce diğer diller opsiyonel
Acil Stop Butonu: Mevcut
RFID Okuyucu: ISO/IEC 14443 A/B Mifare RFID okuyucu

Haberleşme

Ağ Arayüzü: 4G, Wi-Fi, Ethernet
Protokol: OCPP1.6J

Çevre

Çalışma Sıcaklığı: -30°C, 50°C
Depolama Sıcaklığı: -40°C, 70°C
Nem: 5%-95% yoğunlaşma yok
Rakım: <2000 m

Mekanik

Giriş Koruması
Muhafaza Koruması
Soğutma
Şarj Kablosu Uzunluğu: 5m
Boyut (GxYxD): 800*2050*750mm (Konnektör tutucu ve kablo yönetim sistemi hariç)
Ağırlık: 395 kg (Konnektör tutucu ve kablo yönetim sistemi hariç)
Kurulum: Zemine monte

Yönetmeliklere Uygunluk

Sertifika: CE