



60-100 kW Hızlı Şarj Sistemi

Yüksek Hızlı Şarj



Tak ve Şarj Et teknolojisi ile müdahaleye gerek kalmadan yüksek hızlı şarj imkanı sunar.

Yükseltilebilir Güç



100 kW'a kadar yükseltilebilir modüler yapıya sahiptir.

Temassız Ödeme



OCPP desteği ile kredi/banka kartı, RFID kart, NFC veya mobil ödeme yöntemleriyle temassız ve kolay bir ödeme deneyimi sunar. (opsiyonel)



MODEL **AS EVC 3060** **AS EVC 3080** **AS EVC 3100****Giriş**

| | |
|-------------------|------------------------|
| Gerilim | 3x400 Vac |
| Gerilim Toleransı | - %20 ~ + %20 |
| Frekans | 50Hz, 60Hz (opsiyonel) |
| Frekans Toleransı | ± %10 |
| Güç Faktörü | > 0,98 |

Çıkış

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------|-------|--------|
| Güç | 60 kW | 80 kW | 100 kW |
| Gerilim Aralığı (Vdc) | 150-1000 V | | |
| Gerilim Dalgalanması | ≤ ±5 V | | |
| Verim | ≥ %95 (nominal çıkış gücünde) | | |

Çevresel Özellikler

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Çalışma Sıcaklığı | -35 ~ +75 °C * |
| Depolama Sıcaklığı | -40 ~ +75 °C |
| Bağıl Nem | %5-95 (yoğuşmasız) |
| Soğutma | Zorlanmış Fanlı Soğutma |
| Koruma Seviyesi | IP54 - IK10 |
| Akustik Gürültü | 65dBA |

Genel Özellikler

| | |
|----------------------|---|
| Korunmalar | Kısa Devre, Aşırı Akım, Aşırı Sıcaklık, Acil Stop Yüksek/Düşük Çıkış Gerilimi, DC Toprak Kaçak Uyarısı |
| İzolasyon | 3000 V |
| Şarj Portu | CCS2 |
| Haberleşme Protokolü | OCPP 1,6J |

Kullanıcı Etkileşimi

| | |
|------------------|---|
| Ekran | 10" LCD Panel ve Kapasitif Dokunmatik Ekran |
| Ödeme Yöntemleri | Mobil Ödeme, RFID Kart, Temassız Ödeme (opsiyonel), NFC (opsiyonel) |

Standartlar

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Haberleşme | ISO15118, DIN70121 |
| Güvenlik ve Uyumluluk | IEC61851-21-2, IEC61851-23:2014 |
| CCS2 | IEC62196 1/3 |

Mekanik Özellikler

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Ağırlık | 190 kg | 220 kg | 250 kg |
|---------|--------|--------|--------|



Boyutlar (mm)

G: 600

D: 512

Y: 1700

Renkler

RAL 5009

RAL 7047

RAL 9005

