



# FastGo

Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri A.Ş.



**FAST ENERGY,  
POSITIVE PEOPLE**

# 01 | **FGPEVC2107E** (3.7kW - 7.4kW) AC CHARGER



FGPEVC2107 serisi, uygun maliyetli Elektrikli Araç Şarj Cihazı, ekonomik ve esnek bir yapılandırmadır.



## 01 | **FGPEVC2107E** (3.7kW - 7.4kW) AC CHARGER



### Kompakt ve Minimalist Tasarım

- Yenilenmiş tasarım ile tüm Elektrikli Araçlara uyum.
- Modern ev ve iş yeri stillerine uygun kompakt & estetik tasarım.
- Düşük maliyet ve stabil performans.



### Güvenilirlik

- Güncel kaçak elektrik akımı standartlarına uyum.
- Kullanıcıları korumak için koruma sistemleri.
- IP55 & IK08



### Kolay Kullanım

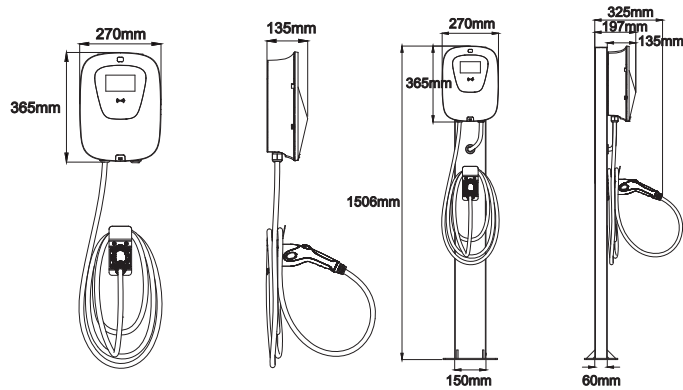
- Üst düzey Kullanım ve ödeme kolaylığı için gerekli RFID / Kredi Kartı ve Mobil Uygulamalarını desteklemektedir.
- LED ekran sayesinde karanlık ortamlarda kolay kullanım.



### Yenilik

- Akıllı arıza denetleme yazılımı
- Tek amacı iyi bir şarj deneyimi sunmak

SOKET TİPİ  
TİP 2



## FGPEVC2107E (3.7kW - 22kW)

<b>Giriş Tipi:</b>	1 Fazlı (3 Fazlı opsiyonel)
<b>Giriş Kablolama Şeması:</b>	1P + N + PE (isteğe bağlı 3P + N + PE)
<b>Anma Gerilimi:</b>	230VAC±%10 ( 400VAC±%10 )
<b>Maksimum Akım:</b>	16A veya 32A
<b>Maksimum Güç:</b>	3,7kW - 22kW
<b>Şarj Konnektörü:</b>	Tip 2 Fiş (Tip 1 Fiş isteğe bağlı)
<b>Şebeke Frekansı:</b>	50Hz veya 60Hz
<b>Çıkış Voltajı:</b>	230VAC±% 10 (400VAC±% 10 isteğe bağlı)
<b>Maksimum Akım:</b>	16A veya 32A
<b>Kablo Uzunluğu:</b>	5m veya isteğe bağlı
<b>LED Göstergesi:</b>	Yeşil/Mavi/Kırmızı
<b>LCD Ekran:</b>	4.3" Dokunmatik Renkli Ekran (isteğe bağlı)
<b>RFID Okuyucu:</b>	ISO / IEC 14443
<b>Ödeme Yöntemi:</b>	RFID / Uygulamalar vb
<b>Backend:</b>	Bluetooth / Wi-Fi (Hücresel / Ethernet isteğe bağlı)
<b>Backend Protokolü:</b>	OCPP-1.6J ( OCPP 2.0.1 )
<b>Enerji Ölçümü:</b>	%1 hassasiyetle gömülü sayaç devresi
<b>Kaçak Akım Cihaz Tipi:</b>	A+DC 6mA
<b>Koruma Seviyesi:</b>	IP55, IK08
<b>Soğutma Yöntemi:</b>	Doğal Soğutma
<b>Elektrik Koruması:</b>	Aşırı / Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Akım Koruması, Kısa Devre koruma, Aşırı / Düşük Sıcaklık Koruması, Yıldırımdan Korunma, Zemin Koruma.
<b>Sertifika:</b>	CE
<b>Standart:</b>	IEC61851-1, IEC62196-1/-2, SAE J1772
<b>Montaj:</b>	Duvara montaj / Direğe montaj
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	-40°C - +85°C
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	-30°C - +50°C
<b>Çalışma Nemi:</b>	% 95, Yoğuşmasız
<b>Çalışma Yüksekliği:</b>	2000m
<b>Ürün Boyutu:</b>	270mm * 135mm * 365mm (W * D * H)
<b>Paket Boyutu:</b>	325mm * 260mm * 500mm (W * D * H)
<b>Ağırlık:</b>	5kg (Net) / 6kg (Brüt)
<b>Aksesuar:</b>	Kablo Tutucu, Kaide (isteğe bağlı)

# 02 | FGPEVC2201E (11kW - 22kW) AC CHARGER



FGPEVC2201E serisi, kalite ve dayanıklılığını **TUV** kalite standartlarından başarıyla geçerek kanıtlamıştır.



## 02 | FGPEVC2201E (11kW - 22kW) AC CHARGER



### Kompakt ve Minimalist Tasarım

- Yenilenmiş tasarım ile tüm Elektrikli Araçlara uyum.
- Modern ev ve iş yeri stillerine uygun estetik tasarım.
- Düşük maliyet ve stabil performans.



### Güvenilirlik

- TUV standardı ile yüksek kalite ve güvenilirlik.
- MID sayaç ile Elektrikli Araçların Protokollerini kolay bir şekilde ayarlayabilme ve Elektrik şebekesi ile kolay haberleşme.



### Güvenlik ve Koruma

- Akıllı arıza denetleme yazılımı
- Tek amacı iyi bir şarj deneyimi sunmak

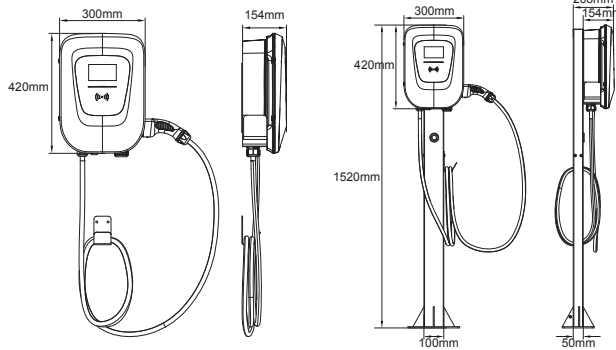


### Kolay Kullanım

- Üst düzey Kullanım ve ödeme kolaylığı için gerekli RFID / Kredi Kartı ve Mobil Uygulamalarını destekler.
- LCD ekran sayesinde karanlık ortamlarda kolay kullanım.
- Tek amacı iyi bir şarj deneyimi sunmak



### SOKET TİPİ TİP 2



## 02 | FGPEVC2201E (11kW - 22kW)

<b>Giriş Tipi:</b>	3 Fazlı (1 Fazlı opsiyonel)
<b>Giriş Kablolama Şeması:</b>	3P + N + PE (isteğe bağlı 1P + N + PE)
<b>Anma Gerilimi:</b>	400VAC±%10 ( 230VAC±%10 isteğe bağlı )
<b>Maksimum Akım:</b>	16A veya 32A
<b>Maksimum Güç:</b>	11kW - 22kW
<b>Şarj Konnektörü:</b>	Tip 2 Fiş (Tip 1 Fiş isteğe bağlı)
<b>Şebeke Frekansı:</b>	50Hz veya 60Hz
<b>Çıkış Voltajı:</b>	230VAC±% 10 (400VAC±% 10 isteğe bağlı)
<b>Maksimum Akım:</b>	16A veya 32A
<b>Kablo Uzunluğu:</b>	5m veya isteğe bağlı
<b>LED Göstergesi:</b>	Yeşil/Mavi/Kırmızı
<b>LCD Ekran:</b>	4.3" Dokunmatik Renkli Ekran (isteğe bağlı)
<b>RFID Okuyucu:</b>	ISO / IEC 14443
<b>Ödeme Yöntemi:</b>	RFID / Uygulamalar vb
<b>Backend:</b>	Bluetooth / Wi-Fi (Hücresel / Ethernet isteğe bağlı)
<b>Backend Protokolü:</b>	OCPP-1.6J ( OCPP 2.0.1 )
<b>Enerji Ölçümü:</b>	%1 hassasiyetle gömülü sayaç devresi
<b>Kaçak Akım Cihaz Tipi:</b>	A+DC 6mA
<b>Koruma Seviyesi:</b>	IP55, IK08
<b>Soğutma Yöntemi:</b>	Doğal Soğutma
<b>Elektrik Koruması:</b>	Aşırı / Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Akım Koruması, Kısa Devre koruma, Aşırı / Düşük Sıcaklık Koruması, Yıldırımdan Korunma, Toprak Koruma. CE
<b>Sertifika:</b>	CE
<b>Standart:</b>	IEC61851-1, IEC62196-1/-2, SAE J1772
<b>Montaj:</b>	Duvara montaj / Direğe montaj
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	-40°C - +85°C
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	-30°C - +50°C
<b>Çalışma Nemi:</b>	% 95, Yoğuşmasız
<b>Çalışma Yüksekliği:</b>	2000m
<b>Ürün Boyutu:</b>	300mm * 154mm * 420mm (W * D * H)
<b>Paket Boyutu:</b>	355mm * 279mm * 555mm (W * D * H)
<b>Ağırlık:</b>	5kg (Net) / 6kg (Brüt)
<b>Aksesuar:</b>	Kablo Tutucu, Kaide (isteğe bağlı)

# 03 | FGPEVC3401E (30kW) DC CHARGER



PEVC3401E serisi,  
yerden tasarruf sađlayan ve uygun maliyetli,  
aynı zamanda hızlı, DC Elektrikli Araç Şarj Cihazıdır.

CE

 **FastGo**  
Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri A.Ş.



## 03 | FGPEVC3401E (30kW) DC CHARGER



### Yüksek Verimlilik

- Ekonomik DC EA Şarj istasyonu.
- Düşük yatırım maliyeti ve amortisman süresi.
- Yüksek kaliteli komponentler.
- %95 şarj verimliliği, %98 güç faktörü.



### Kusursuz Uyumluluk

- İç ve dış mekanlara uygun yer kazandıran minimal tasarım.
- Direğe veya duvara montaj kolaylığı.
- 150-1000 volt çıkış sayesinde farklı EA ile yüksek şarj uyumluluğu.



### Akıllı Kontrol

- Markamız OCA listesindedir ve en güncel OCPP protokolüne uyumludur.
- Bluetooth / WI-FI / Ethernet / 4G gibi popüler iletişim yöntemlerini destekler.

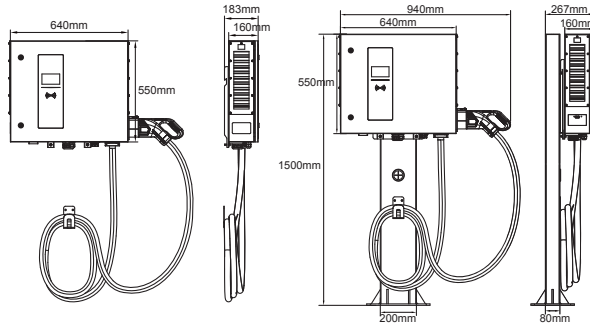
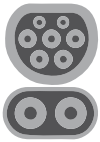


### Güvenlik ve Koruma

- IP55 & IK10 koruma sınıfları.
- Yüksek teknoloji Kaçak Akım koruma sistemi.

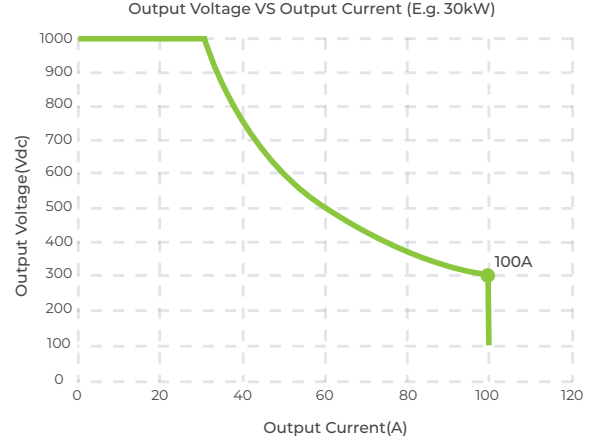


### SOKET TİPİ TİP 2



## 03 | FGPEVC3401E (30kW)

<b>Giriş Tipi:</b>	3 Fazlı
<b>Giriş Kablolama Şeması:</b>	3P + N + PE
<b>Anma Gerilimi:</b>	400VAC±%15
<b>Maksimum Akım:</b>	100A
<b>Maksimum Güç:</b>	30kW
<b>Güç Faktörü:</b>	>98
<b>Şarj Protokolü:</b>	ISO 15118, DIN 70121
<b>Şebeke Frekansı:</b>	50Hz veya 60Hz
<b>Çıkış Voltajı:</b>	150-1000VDC
<b>Maksimum Akım:</b>	100A
<b>Kablo Uzunluğu:</b>	5m veya isteğe bağlı
<b>LED Göstergesi:</b>	Yeşil/Mavi/Kırmızı
<b>RFID Okuyucu:</b>	ISO / IEC 14443
<b>LCD Ekran:</b>	4.3" Dokunmatik Renkli Ekran
<b>Ödeme Yöntemi:</b>	RFID / Kredi Kartı / Uygulamalar vb
<b>Backend:</b>	Ethernet (Hücresel / Wi-Fi / Bluetooth isteğe bağlı)
<b>Backend Protokolü:</b>	OCPP-1.6J (OCPP 2.0.1)
<b>Enerji Ölçümü:</b>	%1 hassasiyetle gömülü sayaç devresi
<b>Dahili Sigorta:</b>	Var
<b>Kaçak Akım Rolesi:</b>	Var
<b>Koruma Seviyesi:</b>	IP55, IK08
<b>Soğutma Yöntemi:</b>	Fan Soğutma
<b>Şarj Konnektörü:</b>	CCS2 Soket (CCS1 Soket / CHAdeMO isteğe Bağlı)
<b>Elektrik Koruması:</b>	Aşırı / Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Akım Koruması, Kısa Devre koruma, Aşırı / Düşük Sıcaklık Koruması, Yıldırımdan Korunma, Toprak Koruma.
<b>Sertifika:</b>	CE
<b>Standart:</b>	IEC62196-1/-3, IEC61851-1 / -23 / -24
<b>Montaj:</b>	Duvara montaj / Direğe montaj
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	-40°C - +85°C
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	-30°C - +55°C
<b>Çalışma Nemi:</b>	% 95, Yoğuşmasız
<b>Çalışma Yüksekliği:</b>	2000m
<b>Ürün Boyutu:</b>	640mm * 160mm * 550mm (W * D * H)
<b>Paket Boyutu:</b>	810mm * 440mm * 810mm (W * D * H)
<b>Ağırlık:</b>	55kg (Net) / 65kg (Brüt)
<b>Aksesuar:</b>	Kablo Tutucu, Kaide (isteğe bağlı)



# 04

## FGPEVC3107E (90kW - 120kW)

### ULTRA FAST CHARGER

FGPEVC3107E serisi, ultra hızlı DC Şarj Cihazıdır. 120kW'a varan gücü ile elektrikli araçlara ultra hızlı şarj hizmeti sunabilir, profesyonel TÜV test standardı elektrikli araç Şarj Cihazı kullanıcılarımıza bir başka güven garantisidir.

CE

iCEpi

TÜV  
AUSTRIA

 **FastGo**  
Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri A.Ş.



## 04 | **FGPEVC3107E** (90kW - 120kW) ULTRA FAST CHARGER



### **Yüksek Verimlilik**

- 120kW'a kadar yüksek güçlü şarjı destekler, çoğu EA için hızlı şarj kapasitesini karşılayabilir.



### **Şarj Gereksinimi**

- İki elektrikli aracı aynı anda yüksek performansla şarj edebilen eşzamanlı çift şarjı destekler.



### **Mükemmel Uyum**

- Eski park bariyerlerini yerinde tutmak için küçük alana sığacak kompakt ve dar tasarım.
- Yüksek dayanıklılığa sahip kabin tasarımı ile iç ve dış mekanlarda özgürce kullanılabilme.
- Otoparklarda, fişleri araba çarpmalarından korumak için yan soket tasarımı.
- Ağır yük altında sessiz şarj
- B sınıfı EMC uyumluluğu



### **Akıllı Kontrol**

- Markamız OCA listesindedir ve en güncel OCPP protokolüne uyumludur.
- Bluetooth / WI-FI / Ethernet / 4G gibi popüler iletişim yöntemlerini destekler.

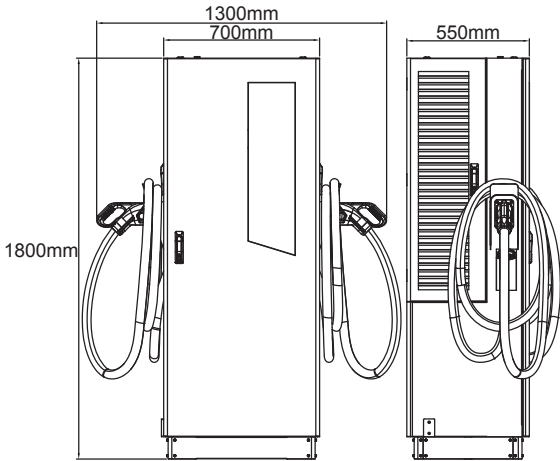
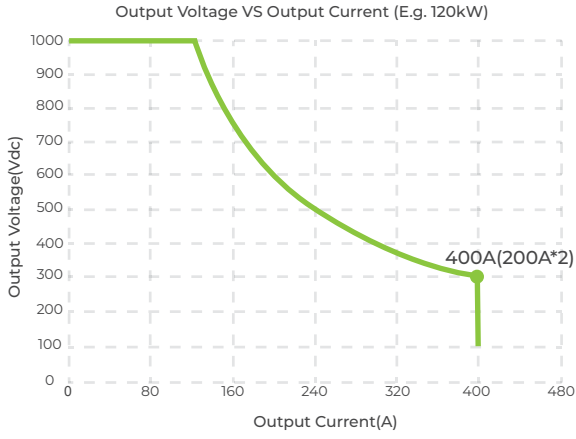
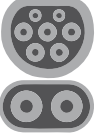


### **Güvenlik ve Koruma**

- IP55 & IK10 koruma sınıfları.
- Yüksek teknolojili Kaçak Akım koruma sistemi.

# 04 | **FGPEVC3107E** (90kW - 120kW) ULTRA FAST CHARGER

SOKET TİPİ  
TİP 2



## 04 | FGPEVC3107E (90kW 120kW)

<b>Giriş Tipi:</b>	3 Fazlı
<b>Giriş Kablolama Şeması:</b>	3P + N + PE
<b>Anma Gerilimi:</b>	400VAC±%15
<b>Güç Faktörü:</b>	>98
<b>Maksimum Akım:</b>	2x200A
<b>Maksimum Güç:</b>	120kW
<b>Max. Harmonik Bozulma:</b>	%5
<b>Şarj Protokolü:</b>	ISO 15118, DIN 70121
<b>Şebeke Frekansı:</b>	50Hz veya 60Hz
<b>Çıkış Voltajı:</b>	200 - 1000VDC
<b>Kablo Uzunluğu:</b>	5m veya isteğe bağlı
<b>LED Göstergesi:</b>	Yeşil/Mavi/Kırmızı
<b>RFID Okuyucu:</b>	ISO / IEC 14443
<b>LCD Ekran:</b>	7" Dokunmatik Renkli Ekran (12" Ekran isteğe bağlı)
<b>Ödeme Yöntemi:</b>	RFID / Kredi Kartı / Uygulamalar vb
<b>Backend:</b>	Ethernet (Hücresel / Wi-Fi / Bluetooth isteğe bağlı)
<b>Backend Protokolü:</b>	OCPP-1.6J ( OCPP 2.0.1 )
<b>Enerji Ölçümü:</b>	%1 hassasiyetle gömülü sayaç devresi
<b>Dahili Sigorta:</b>	Var
<b>Kaçak Akım Rolesi:</b>	Var
<b>Koruma Seviyesi:</b>	IP55, IK08
<b>Soğutma Yöntemi:</b>	Fan Soğutma
<b>Şarj Konnektörü:</b>	CCS2 Soket (CCS1 Soket / CHAdeMO isteğe Bağlı)
<b>Elektrik Koruması:</b>	Aşırı / Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Akım Koruması, Kısa Devre koruma, Aşırı / Düşük Sıcaklık Koruması, Yıldırımdan Korunma, Toprak Koruma.
<b>Sertifika:</b>	CE, TUV
<b>Standart:</b>	IEC62196-1/-3, IEC61851-1 / -23 / -24
<b>Montaj:</b>	Duvara montaj / Direğe montaj
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	-40°C - +75°C
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	-30°C - +55°C
<b>Çalışma Nemi:</b>	% 95, Yoğuşmasız
<b>Çalışma Yüksekliği:</b>	2000m
<b>Ürün Boyutu:</b>	700mm * 550mm * 1800mm (W * D * H)
<b>Paket Boyutu:</b>	850mm * 720mm * 1950mm (W * D * H)
<b>Ağırlık:</b>	366kg (Net) / 386kg (Brüt)
<b>EMC:</b>	Sınıf B
<b>Çalışma ses seviyesi:</b>	75dB

# 05

## FGPEVC3108E (120kW 240kW)

### ULTRA FAST CHARGER

FGPEVC3108E serisi, ultra hızlı DC Şarj Cihazıdır, 240kW'a varan gücü ile elektrikli araçlara ultra hızlı şarj hizmeti sunabilir, profesyonel TÜV test standardı elektrikli araç Şarj Cihazı kullanıcılarımıza bir başka güven garantisidir.



CE

 **FastGo**  
Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri A.Ş.



## 05 | **FGPEVC3108E** (120kW - 240kW) ULTRA FAST CHARGER



### **Yüksek Verimlilik**

- Müşterilerin özelleştirme ihtiyaçlarını karşılamak için 120kW - 240kW çoklu güç yapılandırma yöntemleri.
- Aynı anda farklı EV'lere hizmet verebilen çift şarj fişi.
- Ultra düşük enerji tüketimi, çalışma ve bekleme sırasında düşük güç kaybı, müşteri işletim maliyetini verimli bir şekilde azaltır.



### **Şarj Gereksinimi**

- İki elektrikli aracı aynı anda yüksek performansla şarj edebilen eşzamanlı çift şarjı destekler.



### **Mükemmel Uyum**

- Eski park bariyerlerini yerinde tutmak için küçük alana sığacak kompakt ve dar tasarım.
- Yüksek dayanıklılığa sahip kabin tasarımı ile iç ve dış mekanlarda özgürce kullanılabilme.
- Otoparklarda, fişleri araba çarpmalarından korumak için yan soket tasarımı.
- Ağır yük altında sessiz şarj.
- B sınıfı EMC uyumluluğu.



### **Akıllı Kontrol**

- Geniş voltaj aralığı, geniş şarj akımı şarj süresini azaltır
- Bulut yönetimi, müşterilere daha uygun ve samimi şarj işlemi yönetimi çözümleri sunar
- Markamız OCA listesinde ve en güncel OCPP protokolüne uyumludur.
- Bluetooth / WI-FI / Ethernet / 4G gibi popüler iletişim yöntemlerini destekler.



### **Güvenlik ve Koruma**

- IP55 & IK10 koruma sınıfları.
- Yüksek teknolojili Kaçak Akım koruma sistemi.



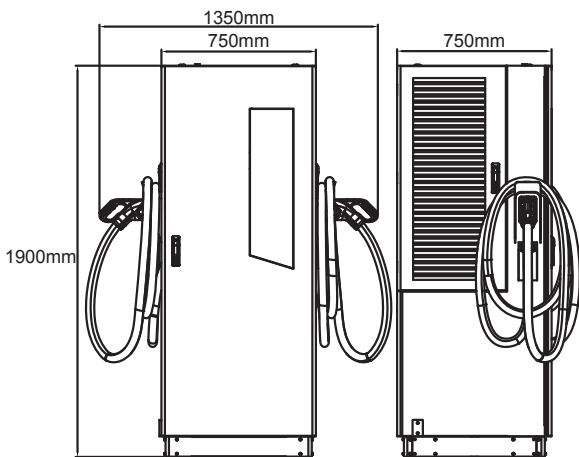
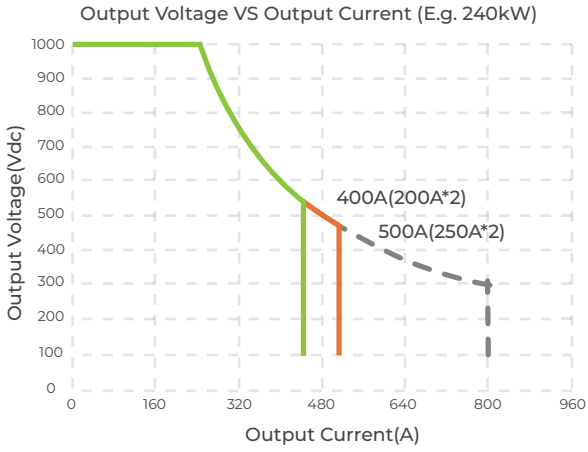
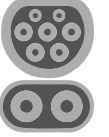
### **Güvenirlilik**

- TÜV sertifikalı, yüksek standartlı güven garantisi
- MID metre, elektrikli araç Şarj parametrelerinizi en hassas şekilde yönetebilir ve elektrik şebekesi sisteminizle iletişim kurabilir.



# 05 | **FGPEVC3108E** (120kW - 240kW) ULTRA FAST CHARGER

SOKET TİPİ  
TİP 2



## 05 | FGPEVC3107E (90kW 240kW)

<b>Giriş Tipi:</b>	3 Fazlı
<b>Giriş Kablolama Şeması:</b>	3P + N + PE
<b>Anma Gerilimi:</b>	400VAC±%15
<b>Güç Faktörü:</b>	>98
<b>Maksimum Akım:</b>	2x200A (2x250A opsiyonel)
<b>Maksimum Güç:</b>	240kW
<b>Max. Harmonik Bozulma:</b>	%5
<b>Şarj Protokolü:</b>	ISO 15118, DIN 70121
<b>Şebeke Frekansı:</b>	50Hz veya 60Hz
<b>Çıkış Voltajı:</b>	200 - 1000VDC
<b>Maksimum Akım:</b>	100A
<b>Kablo Uzunluğu:</b>	5m veya isteğe bağlı
<b>LED Göstergesi:</b>	Yeşil/Mavi/Kırmızı
<b>RFID Okuyucu:</b>	ISO / IEC 14443
<b>LCD Ekran:</b>	7" Dokunmatik Renkli Ekran (12" Ekran isteğe bağlı)
<b>Ödeme Yöntemi:</b>	RFID / Kredi Kartı / Uygulamalar vb
<b>Backend:</b>	Ethernet (Hücresel / Wi-Fi / Bluetooth isteğe bağlı)
<b>Backend Protokolü:</b>	OCPP-1.6J ( OCPP 2.0.1 )
<b>Enerji Ölçümü:</b>	%1 hassasiyetle gömülü sayaç devresi
<b>Dahili Sigorta:</b>	Var
<b>Kaçak Akım Rolesi:</b>	Var
<b>Koruma Seviyesi:</b>	IP55, IK08
<b>Soğutma Yöntemi:</b>	Fan Soğutma
<b>Şarj Konnektörü:</b>	CCS2 Soket (CCS1 Soket / CHAdeMO isteğe Bağlı)
<b>Elektrik Koruması:</b>	Aşırı / Düşük Voltaj Koruması, Aşırı Akım Koruması, Kısa Devre koruma, Aşırı / Düşük Sıcaklık Koruması, Yıldırımından Korunma, Toprak Koruma.
<b>Sertifika:</b>	CE, TUV (Yakında)
<b>Standart:</b>	IEC62196-1/-3, IEC61851-1 / -23 / -24
<b>Montaj:</b>	Duvara montaj / Direğe montaj
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	-40°C - +75°C
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	-30°C - +55°C
<b>Çalışma Nemi:</b>	% 95, Yoğuşmasız
<b>Çalışma Yüksekliği:</b>	2000m
<b>Ürün Boyutu:</b>	700mm * 750mm * 1800mm (W * D * H)
<b>Paket Boyutu:</b>	950mm * 720mm * 1950mm (W * D * H)
<b>Ağırlık:</b>	366kg (Net) / 386kg (Brüt)
<b>EMC:</b>	Sınıf B
<b>Çalışma ses seviyesi:</b>	75dB

# ÜRÜNLERİMİZ



EV

		MAX. GÜÇ	ÇIKIŞ AKIMI	ÇIKIŞ VOLTAJI	SOKET TİPİ
FGPEVC2107E		3.7kW 7.4kW 11kW	16A 32A	400V 230V	Type1 Type2
FGPEVC2201E		7.4kW 11kW 22kW	16A 32A	400V 230V	Type1 Type2
FGPEVC3401E		30kW 30kW	100A	1000V	CCS1 CCS2 CHAdeMO
FGPEVC3107E		120kW 30kW 20kW (Opsiyonel)	200A 250A(Opsiyonel)	1000V	CCS1 CCS2 CHAdeMO
FGPEVC3108E		240kW 30kW	200A 250A(Opsiyonel)	1000V	CCS1 CCS2 CHAdeMO

İŞ YERİ

HPC (510A) CİHAZ ÇÖZÜMLERİMİZ YAKINDA SİZLERLE!

# 06

## FGPEVC480E (480kW)

### CHARGING STATION

Yüksek kapasiteli (480kW) ultra hızlı DC şarj çözümü, güç dağıtımını ve şarj kabinini harici şarj terminali ile entegre eder. Elektrikli araçları şarj ederken sistem, çıkış gücünü farklı model ve miktarlara göre esnek ve dinamik bir şekilde tahsis edebilir..





# FastGo

Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri A.Ş.

FAST ENERGY, POSITIVE PEOPLE



Mahall Ankara, Mustafa Kemal Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı  
No: 274 B Blok No: 148 Çankaya/ Ankara

[www.fast-go.com.tr](http://www.fast-go.com.tr) • [info@fast-go.com.tr](mailto:info@fast-go.com.tr)