

EPDK Lisanslı Şarj Ağı İşletmecileri için VOLTI Station

Avantajları

- Tip 2 Avrupa tipi şarj soketi
- Şarj kablosu kitleme mekanizması
- Kolay kurulum
- Darbelere ve diğer dış etkenlere karşı korumalı
- RFID şarj teknolojisi
- OCPP1.6j ile çalışan şarj yönetim sistemleri ile uyumluluk

Özellikler

- Sıcaklık algılama özelliği ile güvenli şarj
- Şebeke ve araç kaynaklı dalgalanmalarda şarja ara verme ve yeniden devam edebilme
- Kaçak akımlara karşı koruma
- Kurulu yerin alt yapısına göre gücün ayarlanabilmesi



7.4kW

22kW



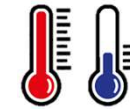
Şarj süresi:

7.4kW : 4-6 saat*

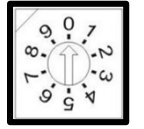
22kW : 1-2 saat*



Akım Taşıma
Kapasitesi
32A



+55° C -25° C



Güç Ayarı



*Şarj süreleri araçtan araca değişir.
22kW OBC ve 30kWh bataryaya göre hesaplanmıştır.



Ürün Kodu	EVST.32.1.0.1.R	EVST.32.1.0.1.S	EVST.32.3.0.1.R	EVST.32.3.0.1.S
Cihaz Tipi	Düz	Akıllı OCPP1.6J uyumlu	Düz	Akıllı OCPP1.6J uyumlu
Bağlantı tipi	1 Faz(L-N-PE)		3 Faz(L1-L2-L3-N-PE)	
Azami güç	7.4kW		22kW	
Çalışma akımı	32A		32A	
Çalışma gerilimi	230V AC		380V AC	
Çalışma frekansı	50 / 60Hz			
AC kaçak tespit akımı	30mA AC			
DC kaçak tespit akımı	6mA DC			
IP koruma seviyesi	IP 54			
Ürün kablo bağlantısı	Tip 2 Soket ve Elektromekanik Kilit			
Ürün boyutu en x boy x derinlik	19cm x 36cm x 13cm		26cm x 43cm x 13cm	
Ürün ağırlığı	4.49 kg		5.63 kg	
Çalışma sıcaklığı	-25 °C ila +55 °C			
Depolama sıcaklığı	-30 °C ila +80 °C			
Nem	95%, yoğuşmasız			