



VESTEL
Proje  Ortađım

Elektrikli Araç Şarj İstasyonu
EVC04 Serisi





**Sınıfının En İyisi Alev Geciktirici
5VA Plastik Gövde**



Uzaktan Kontrol
(*Drive Green uyg.*)



Uzaktan Yazılım Güncelleme
(*USB veya OCPP*)



Uzaktan Teşhis
(*OCPP ile*)



Dinamik Yük Yönetimi
(*Ethernet, Wi-Fi, RS485 veya OCPP ile*)



Temel Özellikler

KISIM	TİP	EVC04-AC7	EVC04-AC22
Elektriksel	Güç	7.4 kW max	22 kW max
	Voltaj	230V AC, 50/60 Hz, 1-Faz	400V AC, 50/60 Hz, 3-Faz
	Akım	1 x 32A max	3 x 32A max
	Güç Seviye Kontrolü	10-13-16-20-25-30-32A	
	Soket Tipi	IEC 62196 Tip 2 EU	
	Yetkilendirme	Dahili RFID Okuyucu (ISO 14443 A/B ve ISO 15693)	
	Koruma	Dahili DC 6mA RCD fonksiyonu	
	Sertifikasyon	CE, IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 60950-1, IEC 60950-22	
Mekanik	Malzeme	PC Plastik, 5VA Alev Geciktrici	
	Boyut (YxGxD) mm	460x315x135	
	Ağırlık (Net)	4.8 Kg	5.0 Kg
Çevresel	IP Derecesi	IP54	
	IK Derecesi	IK08	
	Çalışma Sıcaklığı	-35°C / +55°C	
	Depolama Sıcaklığı	-40°C / +80°C	
	Nem	5%-95% Nispi Nem, yoğunlaşmamış	
	İrtifa	0-4000m	

Opsiyonel Özellikler

KISIM	OPSİYON	TİP
Bağlantı	Ethernet	RJ45 - 10/100 Mbps
	Seri Arayüz	RS485 üzerinden Modbus / M-Bus
	Wi-Fi	802.11 a/b/g/n
	LTE	4G/3G/2G
	PLC HLC	ISO 15118
	Ağ Protokolü	OCPP 1.6 JSON
Yetkilendirme	Multi-Standart RFID	ISO 14443 A/B, ISO 15693, ISO 19092, LEGIC, FeliCA
	NFC	ISO 14443 A/B, ISO 15693, IEC 18092
Koruma	Dahili RCCB	Tip-A Yüksek Koruma
Arayüz	Kapaklı Soket	IEC 62196 Tip 2
	Dahili Kablo	IEC 62196 Tip 1 / Tip 2 Kablolü Fiş
	Ekran	4.3" TFT LCD Ekran
	Ölçümleme	Dahili MID Metre
Gövde	Direk	Dikdörtgen veya Oval



vestelprojeortagim.com.tr info@vestelprojeortagim.com.tr 0850 577 8876 [in](#) [@](#) [f](#) [v](#) [t](#) /vestelprojeortagim

 ZORLU

VESTEL