

Morek EV 120kW DC ātrais lādētājs

Drošs, uzticams un efektīvs uzlādes pakalpojums, kas vienlaikus uzrauga reāllaika uzlādes statusu un progresu.

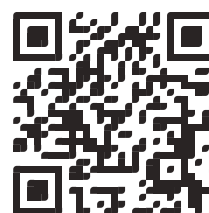
Produkta ID	MEV120DRENG5CCS
Uzlādes režīms	3. līmenis, 4. REŽĪMS
Savienotāja tips	CCS2 savienotāji
Savienotāju skaits	2 (CCS2 + CCS2)
Uzlādes kontrole	APP, QR kods (pēc izvēles), RFID
Interneta pieslēgums	Ethernet / 4G
IP aizsardzība	IP54
Triecienizturība	IK10
Displejs	7 collu skārienekrāna LCD displejs
Displeja augstums no zemes, mm	1265
Saziņas protokols	OCPP1.6J (gatavs OCPP2.0)
Enerģijas sadale	Jā
Ziņojumi	Pilns OCPP atbalsts
Sertifikāts	CE sertificēts
Standarts	IEC61851-1 / IEC62196-3
Korpusa materiāls	Cinkots tērauds
Dzesēšanas metode	Piespiedu gaisa dzesēšana
Barošanas tīkla konfigurācija	TN-S/TN-CS/TT
Maksimālā efektivitāte	>95%
Jaudas koeficients (pilna slodze)	≥0,99
Enerģijas skaitītāji	Jā
Maiņstrāvas jauda ieejas vērtējums	AC 400 V (AC 323 V ~ AC 437 V)
Troksnis	≤60 dB
Gaidstāves režīma jauda	≤99 W
Ieejas strāva	194 A (0–228 A)
Izejas jauda	120 kW (maks.)
Līdzstrāvas izejas sprieguma diapazons	150 V ~ 1000 V DC
Līdzstrāvas izejas strāva	0 ~ 200 A
Jaudas ierobežošana	Pieejama
Uzglabāšanas temperatūra	-40 līdz 70°C apkārtējā temperatūra
Darbības temperatūra	-30 līdz 55°C apkārtējā temperatūra
Darba mitrums	5 % ~ 95 % (bez kondensācijas)
Augstums virs jūras līmeņa	≤2000 m
Elektriskā aizsardzība	Ieejas pārsprieguma/zemsprieguma aizsardzība, izejas pārsprieguma aizsardzība, īssavienojuma aizsardzība, aizsardzība pret pārspriegumu
Izmēri mm	1700 (h) x800 (w) x600 (d)
Svars kg	310
Garantija	36 mēneši



- **Līdzstrāva 120kW**
- **7" LCD displejs**
- **LAN, 4G, RFID**
- **5m kabeļi**
- **2 CCS2 savienotāji**

Skenēt, lai iegūtu vairāk

Vairāk informācijas par Morek EV lādētājiem un diskusijām par EV lietotāju gadījumiem var atrast šajā vietnē



ev.morek.eu