

Chargeur rapide MOREK EV 60kW DC

Service de recharge sûr, fiable et efficace, avec contrôle en temps réel de l'état et de la progression de la recharge.

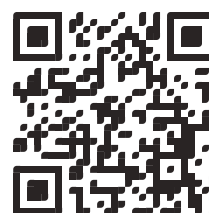
Identifiant du produit	MEV60DRENG5CCS
Mode de recharge	Niveau 3, MODE 4
Type de connecteur	Connecteurs CCS2
Nombre de connecteurs	2 (CCS2 + CCS2)
Contrôle de recharge	APP, QR Code (optionnel), RFID
Connexion Internet	Ethernet / 4G
Protection IP	IP54
Résistance aux chocs	IK10
Écran	Écran tactile LCD de 7 pouces
Hauteur de l'écran par rapport au sol, mm	1140
Protocole de communication	OCPP1.6J (prêt pour OCPP2.0)
Distribution d'énergie	Oui
Rapports	Prise en charge complète de l'OCPP
Certificat	Certifié CE
Norme	IEC61851-1 / IEC62196-3
Matériau du boîtier	Acier galvanisé / aluminium
Méthode de refroidissement	Refroidissement par air pulsé
Configuration du réseau électrique	TN-S/TN-C-S/TT
Efficacité maximale	>95%
Facteur de puissance (pleine charge)	≥0.99
Compteurs de puissance	Oui
Tension d'entrée nominale CA	400 V CA (323 V CA ~ 437 V CA)
Bruit	≤60dB
Alimentation en veille	≤99W
Courant d'entrée	97A (0~114A)
Puissance de sortie	60 kW (maximum)
Plage de tension de sortie DC	150 V ~ 1000 V DC
Courant de sortie DC	0 ~ 200 A
Limitation de puissance	Disponible
Température de stockage	-40 à 70°C ambiant
Température de fonctionnement	-25 à 55°C ambiant
Humidité de fonctionnement	5%~95% (sans condensation)
Altitude	≤2000m
Protection électrique	Protection contre les surtensions et sous-tensions d'entrée, protection contre les surtensions de sortie, protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités
Dimensions mm	1550 (h) x700 (l) x400 (p)
Poids kg	190
Garantie	36 mois



- **DC 60kW**
- **Écran LCD de 7 pouces**
- **LAN, 4G, RFID**
- **câbles de 5 m**
- **2 connecteurs CCS2**

Scannez pour en savoir plus

Plus d'informations sur les chargeurs VE MOREK et des discussions sur les cas d'utilisation des VE peuvent être trouvées sur



ev.morek.eu

