

- **Chargeur rapide DC 30 kW**
- **Écran LCD 7"**
- **LAN, 4G, RFID**
- **câbles de 5m**
- **Connecteur CCS2**

Code	MEV30DRENG4CCS
Mode de charge	Niveau 3
Type de connecteur	Connecteur CCS2 avec câble de 5 m
Nombre de connecteurs	1 (CCS2)
Contrôle de charge	APP, QR Code (en option), RFID
Connexion Internet	Ethernet / 4G
Protection IP	IP54
Résistance aux chocs	IK10
Écran	LCD tactile de 7 pouces
Protocole de communication	OCPP1.6J
Distribution d'énergie	Oui
Rapports	Rapports OCPP
Certificat	Certifié CE
Norme	ISO15118/DIN70121, IEC61851, IEC62196
Matériau du boîtier	Fer galvanisé
Méthode de refroidissement	Refroidissement intelligent de l'air
Configuration du réseau électrique	TN-S / TN-C / TN-C-S / TT
Efficacité maximale	>95%
Compteurs de puissance	Oui
Puissance nominale d'entrée AC	AC 400 V (AC 323 V ~ AC 437 V)
Montage	Fixation murale
Puissance de veille	≤99 W
Courant de sortie	0 ~ 48 A
Puissance de sortie	30 kW (max)
Plage de tension de sortie DC	200 V ~ 1000 V DC
Courant de sortie DC	0 ~ 80 A
Limitation de puissance	Disponible
Température de stockage	-40 à 80°C ambiant
Température de fonctionnement	-30 à 50°C ambiant
Fréquence du réseau	50Hz / 60Hz ± 1Hz
Altitude	≤2000m
Protection électrique	Protection contre les surtensions, les sous-tensions, la protection contre la foudre, la détection de perte de phase
Dimensions mm	670 (h) x460 (l) x270 (p)
Poids kg	55
Garantie	24 mois



Morek EV 30 kW chargeur rapide

Service de charge sûr, fiable et efficace tout en surveillant l'état et la progression de la charge en temps réel.

Scannez pour en savoir plus

Plus d'informations sur les chargeurs Morek EV et des discussions sur les cas d'utilisation des EV peuvent être trouvées sur ev.morek.eu



Creating a better future for You