

Echipament de Alimentare Vehicule Electrice

ELMotion Power 22

Caracteristici generale

Aria de aplicație tipică	Echipamentul este destinat alimentării cu energie electrică în curent alternativ a vehiculelor electrice (VE)
Tip conectare	Trifazat (3P+N)
Tip montare	Pe sol
Puterea maximă de încărcare	2x22,1kW la 32A
Limitarea curentului de încărcare prin semnalizare	6...80A
Numărul punctelor de încărcare	2
Conectarea la vehicul	Priza tip 2
Controlul accesului	Cu cartela RFID/ QR cod/ aplicație
Inscripționare	Bilingva

Opțiuni

- ✓ Montare cu dala de beton
- ✓ Echipare cu element de încălzire pentru mărirea domeniului de funcționare
- ✓ Carcasa poate fi personalizată conform cererii
- ✓ Validare și controlul încărcării de la distanță, funcție de putere și/sau timp, compatibilitate OCPP 1.6j
- ✓ Comunicare prin buton și afișaj alfanumeric



Date tehnice

Dimensiuni	[1200x400x200] mm
Greutate	20 kg
Culoare	Gri, picior Verde RAL 6017

Mecanică și mediu

Protecție împotriva infiltrării	IP54 Conform SR EN 60529
Protecție la impact	IK10 Conform SR EN 62262
Temperatura de funcționare	-25...500C