

Allgemeine Merkmale

e-Charger: Screen
Farbe: Schwarz
Material: Anti-Vandalismus und Anti-Graffiti Stahl
Gewicht: 135 kg
Display: 43" - 2.000 lumens - Contrast 3.000 2:1
RFID-Leser ISO/IEC 14443 A/MIFARE
MID-Zähler
Verriegelung des Steckers
Temperaturregelung durch Ventilatoren
Betriebstemperatur: von -10° bis 45°
Lagertemperatur: von -40° bis 50°

Elektrische Merkmale

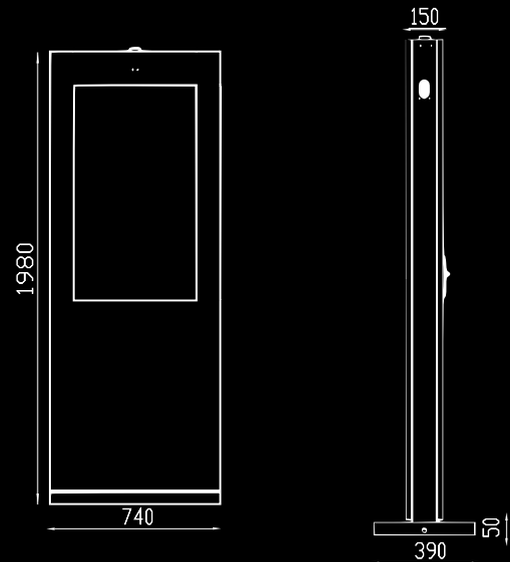
Steckertyp: Buchse
Netztyp: 230V / 400V
Maximale Aufladungsintensität: 32A (pro Phase)
Maximale Aufladeleistung: 7,4kW oder 22kW*
Konfigurierbarer Strom: von 6 bis 32 Ampere
Nennfrequenz: 50Hz / 60Hz
Schutzart: IP54 / IK10
Fehlerstromerkennung: AC 30mA / DC 6mA*

* Je nach Modell

Zusammensetzung der Produktnummer

Modell		SCREEN
Intensität		32
Gittertyp	Einphasig	1
	Dreiphasig	3
Zubehör:		
Router mit 4G-Konnektivität		V2C-4G

Dimensionen



Funktionale Merkmale

Benutzerplattform: Anwendung und Portal V2C Cloud
Konnektivität: Ethernet / WiFi / Bluetooth
Kommunikation: OCPP / Rest API Cloud / OTA
Werbeplattform

SCREEN32-1

