



LADESÄULE cPP1

für den öffentlichen Bereich

Die Ladesäule für Firmen, Kommunen und Parkplätze

- ✓ Modernes wetterfestes Gehäuse
- ✓ Vielseitige Ausstattungsvarianten
- ✓ Bis zu 4 Ladepunkte
- ✓ Leistungen von 11 kW bis 44 kW
- ✓ Anschluss gemäß TAB/ARN4102
- ✓ Erweiterung & Austausch der Ladepunkte
- ✓ individuelle Softwarelösungen
 - Smart Grid Ready
 - Photovoltaik Überschussladung

Optional: Zusatzmodul eCB1

- ✓ Intelligent, ermöglicht dynamisches Lastmanagement
- ✓ Ermöglicht die Kontrolle über Ihre Ladungen





LADESÄULE cPP1

für den öffentlichen Bereich

Technische Daten

Varianten	2T22	2T44	4T44
Anschluss-Ladeleistung	22 kW	44 kW	44 kW
Ladeleistung Typ 2 pro Ladepunkt	11 kW	22 kW	11 kW
Ladesteckdose nach IEC 62196-2	2 x Typ2	2 x Typ2	4 x Typ2
Schutzschaltgeräte	DC-Fehlerstrommodul	DC-Fehlerstrommodul	DC-Fehlerstrommodul
Absicherung Typ 2	LS-Schalter, 32 A	LS-Schalter, 32 A	LS-Schalter, 32 A
Personenschutz	RCD Typ A 30 mA	RCD Typ A 30 mA	RCD Typ A 30 mA
Energiezähler	eCB1 (LAN integriert)	eCB1 (LAN integriert)	eCB1 (LAN integriert)
Netzwerkfähigkeit	LAN	LAN	LAN
Schutzart	IP44	IP44	IP44
Netzanschluss	400 V/63 A	400 V/63 A	400 V/80 A
Gehäuse	Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet, abschließbar	Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet, abschließbar	Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet, abschließbar
Farbe	Tür RAL7035, Korpus RAL9005	Tür RAL7035, Korpus RAL9005	Tür RAL7035, Korpus RAL9005
Benutzerführung	Weboberfläche / App	Weboberfläche / App	Weboberfläche / App
Schließzylinder 2-fach	ja	ja	ja
Optional			
Ladeleistung Typ 2 pro Ladesteckdose / INTERN / EXTERN	22 kW mit dynamischen Lastmanagement / JA / JA	22 kW mit dynamischen Lastmanagement / - / JA	22 kW mit dynamischen Lastmanagement / JA / JA
Authentifizierung	RFID / Schlüssel / APP / OCPP 1.5 / ext. Kontakt	RFID / Schlüssel / APP / OCPP 1.5 / ext. Kontakt	RFID / Schlüssel / APP / OCPP 1.5 / ext. Kontakt
Energiezähler	MID-konform, 3-Pkt Aufnahme	MID-konform, 3-Pkt Aufnahme	MID-konform
Überspannungsschutz	ja	ja	ja
Smart Grid	ja	ja	ja
Datenverbindung	GSM, LAN, WLAN	GSM, LAN, WLAN	GSM, LAN, WLAN
Wartungsvertrag	ja	ja	ja
Hausanschlussk. nach TAB/ARN4102	ja	ja	nein
Betonfundament	ja	ja	ja
Ladepunkt 230 V Schutzsteckdosen	ja (1x Typ2 / 1x Schuko)	ja (1x Typ2 / 1x Schuko)	ja (3x Typ2, 1x Schuko)
Abmessung	H:1441 mm / B:440 mm / T:203 mm	H:1441 mm / B:440 mm / T:203 mm	H:1441 mm / B:440 mm / T:203 mm
Gewicht	47,00 kg	47,00 kg	55,00 kg

Wir bieten Ihnen individuelle Ausstattungsvarianten genau für Ihren Anwendungsfall. Jede Ladesäule kann in Ihrem Design beschriftet werden. Sprechen Sie uns an, wir finden für Sie die Lösung.