

MOON POWER für Ihre e-Mobilität

Innerbetrieblich & öffentlich laden mit der POWER Connect



POWER Connect

Die formschöne und intelligente MOON POWER Connect ermöglicht Ihnen, Ihren Mitarbeitern und Kunden ein schnelles und sicheres Laden von Elektroautos.

Höhere Ladeleistungen gegenüber einer herkömmlichen Haushaltssteckdose, intuitive Bedienung, einfache Authentifizierungsmöglichkeiten sowie ein erweiterbares Abrechnungssystem machen die MOON POWER Connect universell einsetzbar.

TECHNISCHE DATEN

VARIANTEN	1T11	1T22	2T22	2T44
Elektrische Kenndaten				
Normen/Richtlinien	nach IEC 61851-1			
Netzanschluß	3-phasig 400 V 16 A, 50 Hz	3-phasig 400 V 32 A, 50 Hz	3-phasig 400 V 32 A, 50 Hz	3-phasig 400 V 2 x 32 A, 50 Hz
Bauseits erforderlich	FI Typ A/30 mA LS C16A 3pol.	FI Typ A/30 mA LS C32A 3pol.	FI Typ A/30 mA LS C32A 3pol.	FI Typ A/30 mA 2 x LS C32A 3pol.
AC-Ladeleistung max.	1 x 11 kW	1 x 22 kW	2 x 11 kW / 1 x 22 kW	2 x 22 kW
Überspannungskategorie	III gemäß EN 60664			
Ladesteckdose nach IEC 62196-1	1 x Typ-2	1 x Typ-2	2 x Typ-2	2 x Typ-2
DC-Fehlerstromerkennung	elektronisch 6 mA			
Leiterquerschnitt Zuleitung (mind/max)	2.5/10 mm ²	6/10 mm ²	6/10 mm ²	2 x 6/2 x 10mm ²
Mechanische Kenndaten				
Abmessungen	B x H x T: 40 x 47,7 x 16,4 cm			
Schutzklasse	II			
Schutzart Gehäuse	IP44			
Schutz gegen mechanischen Schlag	IK08			
Umgebungstemperatur	- 30°C bis +50°C			
Ausstattung				
Energiezählung	Energieaufzeichnung (MID-Konform)			
Intelligenz	dynamische Ladeleistungsregelung			
Kommunikation	Webserver, OCPP 1.6			
GSM Modul	integriert		nicht integriert	
Schnittstelle	LAN RJ45			
RFID-Kartenleser	integriert (Mifare Ultralight und Mifare Desfire)			
Optional				
Typ 2 Ladekabel 4m anstatt Ladebuchse	ja			
Typ 2 Spiral Ladekabel 4m anstatt Ladebuchse	ja			
Freischaltung mit Schlüsselschalter	ja			

(Preise exkl. 20% MwSt.)