## **Schneider EVlink Pro AC**

Für alle mit High-End-Anspruch







## **Produktinformationen**

- Die Premium Wallbox für grünes Laden
- Ladeleistung optional bis zu 22 kW (sonst 11kW)
- Autorisierung durch Schlüsselschalter
- Zertifizierung gem. Green Premium
- Inkl. Typ-2-Ladekabel; 4,5m Länge
- Abmessung: 480 H x 331 B x 170 T mm
- Integrierter MID zertifizierter Energiezähler
- Einbindung in eine Photovoltaik-Anlage möglich

Allgemeine Daten	
Maße (B x H x T)	330 x 480 x 170 mm
Gewicht	3,8 kg
Produkt- zertifizierungen	CE;CB;ECM
Konfiguration	Einzel ; Gruppierte Bauweise
Erdungssystem	TT; TN-S; Trenntransformator kompatibel mit zusätzlichem TT im Stromnetz
Eingangstyp	Binär für Ladeleistungsreduzierung Schließkontakt; Binär für Zeitgesteuerte Ladung Schließkontakt
Betätigungsart	Kann dezentral gesteuert werden; 1 mehrfarbig Leuchtdrucktaster; Funktion: Start/Stop
Lokale Signalisierung	1 mehrfarbige LED, Funktion: Ladestatus
Montage	
Schutzart (IP)	IP54 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262

Hauptmerkmale	
Beschreibung Pole	3P + N für Hauptstromkreis
Authenti- fizierung	Schlüsselschalter
Max. Anschlussstrom / Leistung	32 A / 22 kW
Steckertyp	RS485 für Messug Modbus 3 RJ45 für Ethernet LAN-Anschluss
Ausgang	
Anzahl Ladepunkte	1
Ausgangstyp	Rechts Seite Typ 2 festes Kabel / versilberte Kontakte 4,5m
Schnittstellen und Anbindung	
Kommunikations- protokoll	OCPP 1.6
Ethernet	LAN / 3 RJ45 im Gehäuse
Ethernet Service	Konfiguration via Webserver

Stand: 12/22

Kontaktieren Sie jetzt Ihren Ansprechpartner: info@mobilize-ps.de



