



Datenblatt: EVB3S22NCA
eMobility
EVlink Pro AC Wallbox Mit Typ 2 Ladekabel 5m mit Shuttern

Ausführung:

-  Mit Typ 2 Steckdose mit Shuttern
-  Mit Typ 2 Ladekabel 5m mit Shuttern

Beschreibung:

-  Keine Angabe

Feller-NR: EVB3S22NCA

E-NR: 834 000 779

EAN: 3606482213241

EVlink Pro AC Wallbox - Mit Typ 2 Ladekabel 5m mit Shuttern - Für den Einsatz in halböffentlichen Garagen oder auf Parkplätzen - Für die Innen- oder Außeninstallation - Mode 3 Ladung gemäß IEC 61851-1, 3-phasig mit maximal 22 kW Ladeleistung - Mit integriertem FI Typ Asi und iMNx

Unterspannungsauslöser - Digitaleingänge: 1 für vorübergehende Strombegrenzung, 1 für verschobene/ausgesetzte Ladung, 1 für EV-Anwesenheitserkennung. Zugriffskontroller über NFC / RFID Reader - NFC Reader 13,56 MHz kompatibel mit Typ 1, 2, 4 und 5 Badges, RFID Reader: Entspricht den Protokollen ISO/CEI 14443 A & B und ISO/CEI 15693, Kompatibel mit Mifare Ultralight, Mifare Classic, Mifare Plus - Inbetriebnahme der Wallbox über eSetup App via Bluetooth - Kommunikationsstandards: Bluetooth, Ethernet 2 Anschlüsse (1 für Daisy Chain), Modbus serial, Modbus TCP, OCPP 1.6J zur Anbindung an ein Backend sowie dem Lastmanagementsystem EcoStruxure EV Charging Expert - Gewicht: 10 kg - Material: Polycarbonat UV-behandelt. - Stossfestigkeit IK10 - Schutzgrad IP55 - Abmessungen BxHxT: 317x529x183mm

Montageart:

Wandmontage

Nennanschlussleistung:

22 kW

Schutzart (IP):

IP55

Anzahl der Ladepunkte:

1











Ausführung Anschluss Anlagenseite:

3-phasig

Max. Leistung pro Ladepunkt:

22 kW

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EVlink Pro AC Serie - Stele für 1 Wallbox	EVA1PBS1 834 930 109
	EVlink Pro AC Serie - Stele für 1 Wallbox	EVA1PBS1 834 930 109
	EVlink Pro AC Serie - Upgrade-Kit für Stele von 1 Wallbox auf 2 Wallboxen	EVA1PCS2 834 930 199
	EVlink Pro AC Metal Kit - Thalassa Anschlussbox - Kabelzuführung 25-35mm²	EVA1RFKES 834 990 419
	Pro AC Metallic-Kit Kabelhalterung - IK10, C4M	EVA1FWHS12 834 320 519
	EVlink Pro AC Metal Kit - Für 1 Ladepunkt - Bodenmontage - Abmessungen BxHxT: 390 x 1360 x 180,3 mm - Gewicht: 60 kg	EVA1RFKS1 834 900 009
	EVlink Pro AC Metal Kit - Für 1 Ladepunkt - Wandmontage - Abmessungen BxHxT: 390 x 783 x 180,3 mm - Gewicht: 36 kg	EVA1RWKS1 834 900 019
	Pro AC Metallic-Kit Kabelhalterung - IK10, C4M	EVA1FWHS12 834 320 519
	EVlink Pro AC Serie - Stele für 2 Wallboxen	EVA1PBS2 834 930 209
	EVlink Pro AC Serie - Upgrade-Kit für Stele von 1 Wallbox auf 2 Wallboxen	EVA1PCS2 834 930 199

Datenblatt: EVB3S22NCA



EVlink Pro AC Metal Kit - Thalassa
Anschlussbox - Kabelzuführung 25-35mm²

EVA1RFKES
834 990 419