Produktdatenblatt Technische Daten

EVB1A22P2RI EVlink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 RFID

EAN Code: 3606480935213



UVP zzgl. MwSt* : 1.250,00 EUR



Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink	
Produktname	Evlink Wallbox G4 Smart	
Produkt oder Komponententyp	Ladestation	
Kurzbezeichnung des Geräts	EVB1	
Beschreibung Pole	3P + N für Hauptstromkreis 1P + N for power circuit	
Montagevariante	Wandmontage Sockelfassung	
Angebotstyp	Standard	
Bemessungsbetriebsspannung	380-415 V AC 50/60 Hz 220240 V AC 50/60 Hz	
Max. Leistung	22 kW 32 A 380 - 415 V 7,4 kW 32 A 222 - 240 V	
Authentifizierung	Plakette RFID entspricht ISO/IEC 14443 A und B Badge RFID conforming to ISO/IEC 15693	

Zusatzmerkmale

Steckdosennummer	1	
Ausgangstyp	Rechts Seite Typ 2 Steckdose / versilberte Kontakte	
Erdungssystem	Trenntransformator kompatibel mit zusätzlichem TT im Stromnetz TN-S TT	
Anzahl von Eingängen	6	
Steckertyp	RS485 für Messung Modbus 3 RJ45 für Ethernet LAN-Anschluss	
Eingangstyp	Binär für Ladeleistungsreduzierung Schließkontakt Binär für Zeitgesteuerte Ladung Schließkontakt	
Betätigungsart	Fernsteuerung mehrfarbig Leuchtdrucktaster, Funktion: Start/Stop	

^{*} Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer für Deutschland, Stand November 2020.

Lokale Signalisierung	1 mehrfarbig LED, Funktion: Ladestatus
Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6
Konfiguration / Architektur	Gruppierte Bauweise Einzel
Betrieb und Wartung	Diagnosefähigkeit Ladestatus Lademanagement
Webserver	Embedded
Ethernet Service	Konfiguration via Webserver

Montage

Normen	IEC 61851-1 IEC 62196-2 IEC 61851-22 IEC 62196-1
Produktzertifizierungen	CB CE RCM
Schutzart (IP)	IP54 conforming to IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 conforming to IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-3050 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C
Relative Feuchtigkeit	595 %
Höhe	480 mm
Breite	331 mm
Tiefe	170 mm
Produktgewicht	6,2 kg
Farbe	Weiß (RAL 9003) Grey (RAL 7016)

Verpackungseinheiten

- - - - - - - - -		
Verpackungsgewicht (Lbs)	8,635 kg	
Gewicht VPE2	43,04 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate