



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 220...240 V AC 50/60 Hz
Max. Leistung	22 kW 32 A 380 - 415 V 7,4 kW 32 A 222 - 240 V
Authentifizierung	Schlüsselschalter

Zusatzmerkmale

Steckdosenummer	1
Ausgangstyp	Rechts Seite Typ 2 Steckdose / versilberte Kontakte
Erdungssystem	TT Trenntransformator kompatibel mit zusätzlichem TT im Stromnetz TN-S
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	kann dezentral gesteuert werden 1 mehrfarbig Leuchtdrucktaster, Funktion: Start/Stop
Lokale Signalisierung	1 mehrfarbig LED, Funktion: Ladestatus

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6
Konfiguration / Architektur	Einzel Gruppierte Bauweise
Betrieb und Wartung	Ladestatus Lademanagement Diagnosefähigkeit
Webserver	Embedded
Ethernet Service	Konfiguration via Webserver

Montage

Normen	IEC 61851-22 IEC 62196-2 IEC 61851-1 IEC 62196-1
Produktzertifizierungen	CE CB RCM
Schutzart (IP)	IP54 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-30...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C
Relative Feuchtigkeit	5...95 %
Produktgewicht	6,2 kg
Farbe	White (RAL 9003) Grau (RAL 7016)

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	8,576 kg
Höhe VPE1	27 cm
Breite VPE1	40 cm
Länge VPE1	54 cm
Verpackungstyp VPE2	P06
Inhaltsmenge VPE2	4
Gewicht VPE2	42,804 kg
Höhe VPE2	80 cm
Breite VPE2	80 cm
Länge VPE2	60 cm

Offer Sustainability

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 Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------