



Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produktname	EVlink Smart Wallbox
Produkt- oder Komponententyp	Ladestation
Kurzbezeichnung des Geräts	EVB1
Beschreibung der Pole	3P + N für Stromkreis 1P + N für Stromkreis
Montagemodus	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 2,3 kW 10 A
Authentifizierungssystem	Schlüsselschalter

Zusatzmerkmale

Steckdosenummer	2
Ausgangstyp	Rechts Seite T2 mit Klappe Steckdose / versilberte Kontakte TE Steckdose
Erdungssystem	TN-S IT-kompatibel mit zusätzlichem Trenntransformator im Stromnetz TT
Anzahl der Eingänge	6
Steckertyp	RS485 für Messung Modbus 3 RJ45 für Ethernet LAN-Anschluss
Eingangstyp	Binär für Ladeleistungsreduzierung Schließkontakt Binär für verzögerte Aufladung Schließkontakt
Betätigungsart	Kann dezentral gesteuert werden 1 mehrfarbig Leuchtdrucktaster, Funktion: Start/Stop
Lokale Signalisierung	1 mehrfarbig LED, Funktion: Ladestatus
Kommunikationsport-Protokoll	OCPP 1.6
Konfiguration / Architektur	Gruppierte Bauweise Inselbetrieb
Betrieb und Wartung	Ladestatus Diagnosefähigkeit Lademanagement
Webserver	Embedded
Ethernet-Service	Konfiguration via Webserver
Höhe	480 mm
Breite	331 mm
Tiefe	170 mm

Montage

Normen	IEC 62196-2 IEC 61851-22 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	6,6 kg
Farbe	Weiß (RAL 9003) Grau (RAL 7016)

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	27,000 cm
VPE 1 Breite	40,000 cm
VPE 1 Länge	54,000 cm
VPE 1 Gewicht	8,760 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	50,000 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	44,072 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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