



Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produktname	Evlink Parkplatz
Produkt oder Komponententyp	Ladestation
Kurzbezeichnung des Geräts	EVW2
Beschreibung Pole	3P + N für Hauptstromkreis 1P + N für Steuerkreis
Montagevariante	Wandmontage
Angebotstyp	Standard
Rated supply voltage	230 V AC 50/60 Hz Steuerkreis 380-415 V AC 50/60 Hz Hauptstromkreis
Erdungssystem	TT TN IT
Socket-outlet number	2
Socket-outlet type	Rechts: Typ 2 / versilberte Kontakte Links: Typ 2 / versilberte Kontakte
Vorsorgungsstrom für Sensoren	32 A für Typ 2
Max power	22 kW für Typ 2
Authentifizierung	Plakette RFID entspricht ISO/IEC 14443 Plakette RFID entspricht ISO/IEC 15693

Zusatzmerkmale

Betätigungsart	2 rot Drucktaster, Funktion: AUS 2 grün Leuchtdrucktaster, Funktion: Start/Stop-Taste und Steckerentriegelungstaste
Lokale Signalisierung	Lädt: 2 LED (grün) (Blitzlicht) auf Seite Verfügbar: 2 LED (grün) auf Front Reserviert: 2 LED (orange) auf Front Nicht betriebsbereit: 2 LED (rot) auf Front
Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6
Configuration /Architecture	Gruppierte Bauweise Einzel
Operation and maintenance	Konfiguration der Benutzerrechte Lademanagement Status Leistungsschalter Ladestatus Diagnosefähigkeit Zeitgesteuerte Aufladung
Webserver	Embedded
Ethernet Service	Konfiguration via Webserver
Normen	IEC 61851-22 IEC 61851-1
Produktzertifizierungen	CB EV-Ready CE ZE-Ready
Höhe	620 mm
Breite	413 mm
Tiefe	256 mm
Produktgewicht	33 kg
Farbe	Front: weiß (RAL 9003) Seite: grau (RAL 7016)

Montage

Schutzart (IP)	IP54 Leerlauf entspricht IEC 61851-1 IP54 bei Last entspricht IEC 61851-1
Schutzart (IK)	IK10 Ladestation entspricht IEC 61851-22 IK10 Steckdose entspricht IEC 61851-22
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-30...50 °C entspricht IEC 61851-22
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C
Aufstellungshöhe	0 - 2000 m entspricht IEC 61851-22
Relative Feuchtigkeit	0...95 %

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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