

Produktdatenblatt

Spezifikationen



EcoStruxure EV Charging Expert für max. 15 Ladestationen

HMIBSCEA53D1ESS

EAN Code : 3606489943059

Hauptmerkmale

Baureihe	EcoStruxure EV Charging Expert
Produktname	EcoStruxure EV Charging Expert
Produkt- oder Komponententyp	Lade-Controller
Installationstyp	Innen

Zusatzmerkmale

Installiertes Gerät	Modem 3G/4G (separat zu bestellen)
Kompatible Produktfamilie	EVlink (EVlink Smart Wallbox) EVlink (EVlink Parkplatz) EVlink (EVlink City)
Geräteanwendung	Zur Regelung der Gesamtenergie die jedem Fahrzeug zugewiesen wird
Montagemodus	Aufputzmontage
Montagehalterung	Schiene
Einbauposition	Horizontal/vertikal
Lastmanagement	Statisch
Maximal verwaltete Ladestationen	15 Ladestationen
Maximal verwaltete Ladepunkte	30 Ladepunkte
Maximale Anzahl Ebenen pro Zone	1
Maximale Anzahl an Zonen	1
Funktionen (Auswahl)	Ohne vorrangiges Ladeprofil Ohne time-of-use Einstellungen
Kommunikationsschnittstelle	Ethernet RJ45 zur Verbindung mit der Ladestation Ethernet RJ45 Cat.6 zur Verbindung mit der Ladestation Modem zur Verbindung mit dem zentralen Managementsystem
Kommunikationsdienst	Webserver für OCPP 1.6 Über Modem
OCPP/ FLK Version	JSON
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 - 24 V DC
Leistungsaufnahme in W	16 W
Elektromagnetische Verträglichkeit	Leitungsgebundene und abgestrahlte Emissionen Klasse A entspricht EN 55022
Höhe	150 mm

Breite	157 mm
Tiefe	46 mm
Produktgewicht	1 kg
Normen	EN/IEC 61131-2 EN 55011 EN/IEC 61000-6-4
Produktzertifizierungen	CE EAC RCM
Zielland	Alle
Dienste	Kommerzieller Service Plan0 - 50°C

Montage

Schutzart (IP)	IP40
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...60 °C
Betriebshöhe	0 - 2.000 m
Relative Feuchtigkeit	10...95 %

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	Db
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,5 cm
VPE 1 Breite	22,0 cm
VPE 1 Länge	32,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,4 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,1 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)