

JOINON I-ON COLUMN 11 kW sähköauton latausasema lattia-/maa-asennukseen - 2 kpl tyypin 2 pistorasiaa - RFID tunnistus - 4G modeemi

JOINON I-ON COLUMN RFID 4G Lattiaan/maahan asennettava sähköajoneuvon latausasema. Täydellinen julkiseen ja puolijulkiseen käyttöön. Latauksen käynnistys paikallisesti RFID:llä tai pilveen kytketyllä sovelluksella.

- Latauksen käynnistysten hallinta RFID tunnistuksella paikallisesti tai OCPP 1.6 ohjauksella etänä
- OCPP 1.6 protokollalla mahdollistaa latauskentän hallinta dynaamisen kuormanhallinnan
- Korkea IP luokitus IP55
- Korkea iskunkestävyys luokitus IK10
- Laajasti muokattavissa vaikka omalla tuotemerkillä
- Näyttävä muotoilu mahdollistaa asennuksen erimuotoisiin kohteisiin
- Vikavirtasuojattu
- OCPP-protokolla SMART CHARGING -profiilin kautta mahdollistaa lataustehon hallinnan dynaamisesti. OCPP-protokollan avulla asema voi muodostaa yhteyden mihin tahansa alustaan, joka käyttää kyseistä protokollaa. OCPP-lataustehon hallintaa, laskutus kelpoisen tehotiedon tuottamista ja laitettietojen hallintaa varten on saatavilla HEDCHARGE ohjelmisto, palvelin palvelu ja ohjaimet kokonaisjärjestelmän luomiseksi. HEDCHARGE palvelun lisäksi voidaan samaan käyttöliittymään liittää toisista pilvistä tietoa, kiinteistöjen automaatiot, kaupunki infran digitaalista tietoa sekä ohjauksia ja yksittäisiä laitekokonaisuuksia.



Kuvaus	JOINON I-ON COLUMN 11 kW sähköauton latausasema lattia-/maa-asennukseen - 2 kpl tyypin 2 pistorasiaa - RFID tunnistus - 4G modeemi
ETIM-luokkakoodi	EC002883
ETIM-luokkanimi	Sähköajoneuvojen latausasema
Jännite	400V
Materiaali	Teräslevy
Tuotesarja	I-ON Column

Tekniset tiedot

Tuotekoodi	GWJ1002W	Suojaus	Magnetothermic + Diff. Type B
Maksimi teho per pistoke (kW)	11 kW	Energian mittaus	MID-tyypin mittari
Ominaisuudet	4G Modeemi.	Liitettävyyden	W-LAN
Lataustapa (EN61851)	Mode 3	Yhteys	OCPP 1.6 J
Latauspistoke (EN62196)	2 x Type 2	Latauksen käynnistys	RFID-tunnistus tai OCPP 1.6J kautta
Liitännätapa	Pistorasia	Käyttöliittymä	TFT Näyttö
Kaapelin poikkipinta-ala	5 x 16 mm ²	Asennustapa	Maa-/ lattia-asennus (kiinnitysalusta kuuluu toimitukseen)
Maksimi virta per pistoke	2x16A	Kotelointiluokka	IP55
Maksimi teho per pistoke	2x11 kW		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Iskunkestävyysluokka	IK10
Käyttölämpötila	-25°C / +50°C
Virta sisään	32A
Kotelon väri	Teräksen harmaa (Chassie) RAL7011
Pintakäsittely	Graffiti- ja korroosionesto

RCCB suojaus	20A - 4P - Tyyppi B
Johdonsuojakatkaisija	20A - 4P - D Käyrä
Mitat (mm)	430 x 1549 x 231mm
Paino (kg)	64

