

## JOINON I-ON WALL 11 kW pinta-asennettava sähköauton latausasema - 2 kpl tyyppin 2 pistorasiaa - Automaattisesti käynnistyvä lataus

JOINON I-ON WALL 11 kW AUTOSTART seinään asennettava sähköajoneuvon latausasema. lattiaan asennettava sähköajoneuvon latausasema. Täydellinen julkiseen ja yksityiseen käyttöön. Latauksen käynnistys ilman tunnistautumista.

- Automaattinen latauksen käynnistys
- Korkea IP luokitus IP55
- Korkea Iskunkestävyys luokitus IK10
- Laajasti muokattavissa vaikka omalla tuotemerkillä
- IP55
- IK10



<b>Kuvaus</b>	JOINON I-ON WALL 11 kW pinta-asennettava sähköauton latausasema - 2 kpl tyyppin 2 pistorasiaa - Automaattisesti käynnistyvä lataus
<b>ETIM-luokkakoodi</b>	EC002883
<b>ETIM-luokkanimi</b>	Sähköajoneuvojen latausasema
<b>Jännite</b>	400V
<b>Materiaali</b>	Teräslevy
<b>Tuotesarja</b>	I-ON Wall

### Tekniset tiedot

<b>Tuotekoodi</b>	GWJ2102A	<b>Käyttöliittymä</b>	TFT Näyttö
<b>Maksimi teho per pistoke (kW)</b>	11 kW	<b>Asennustapa</b>	Seinään tai tukeen asennus
<b>Lataustapa (EN61851)</b>	Mode 3	<b>Kotelointiluokka</b>	IP55
<b>Latauspistoke (EN62196)</b>	2 x Type 2	<b>Iskunkestävyysluokka</b>	IK10
<b>Liitântätapa</b>	Pistorasia	<b>Käyttölämpötila</b>	-25°C / +50°C
<b>Kaapelin poikkipinta-ala</b>	2 x (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	<b>Virta sisään</b>	32A
<b>Maksimi virta per pistoke</b>	2x16A	<b>Kotelon väri</b>	Teräksen harmaa (Chassie) RAL7011
<b>Maksimi teho per pistoke</b>	2x11 kW	<b>Pintakäsittely</b>	Graffiti- ja korroosionesto
<b>Suojaus</b>	No	<b>RCCB suojaus</b>	Vaatii erillisen B-tyypin vikavirtasuojauksen
<b>Liitettävyyys</b>	Ei	<b>Mitat (mm)</b>	430 x 614 x 231mm
<b>Latauksen käynnistys</b>	Ei erillistä tunnistautumista. Lataus alkaa, kun kaapeli on kytketty.	<b>Paino (kg)</b>	23.196

