

## JOINON I-ON WALL 7,4 kW pinta-asennettava sähköauton latausasema 1 kpl tyypin 2 pistorasiaa - 1 kpl Schukopistorasiaa - RFID tunnistus

JOINON I-ON WALL 7,4 kW RFID - Pinta-asennettavat sähköajoneuvon latausasema. Täydellinen julkiseen käyttöön. Latauksen käynnistys paikallisesti RFID:llä.

- Latauksen käynnistysten hallinta RFID tunnistuksella
- Korkea IP luokitus IP55
- Korkea iskunkestävyys luokitus IK10
- Laajasti muokattavissa vaikka omalla tuotemerkillä
- IP55
- IK10



|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Kuvaus</b>           | JOINON I-ON WALL 7,4 kW pinta-asennettava sähköauton latausasema 1 kpl tyypin 2 pistorasiaa - 1 kpl Schukopistorasiaa - RFID tunnistus |
| <b>ETIM-luokkakoodi</b> | EC002883   |
| <b>ETIM-luokkanimi</b>  | Sähköajoneuvojen latausasema   |
| <b>Jännite</b>          | 230V   |
| <b>Materiaali</b>       | Teräslevy  |
| <b>Tuotesarja</b>       | I-ON Wall  |

## Tekniset tiedot

|                                      |   |                             |   |
|--------------------------------------|---|-----------------------------|---|
| <b>Tuotekoodi</b>                    | GWJ2121R  | <b>Latauksen käynnistys</b> | RFID-tunnistus                                |
| <b>Maksimi teho per pistoke (kW)</b> | Type 2: 7,4 kW, Schuko: 2,3 kW                                      | <b>Käyttöliittymä</b>       | TFT Näyttö                                    |
| <b>Ominaisuudet</b>                  | Equipped with "user 1" (socket Type2) and "user 2" (Type F socket). | <b>Asennustapa</b>          | Seinään tai tukeen asennus                    |
| <b>Lataustapa (EN61851)</b>          | 1 x Mode 3 + 1 x Mode 2   | <b>Kotelointiluokka</b>     | IP55  |
| <b>Latauspistoke (EN62196)</b>       | 1 x Type 2 + 1 x schuko   | <b>Iskunkestävyysluokka</b> | IK10  |
| <b>Liitântätapa</b>                  | Pistorasia  | <b>Käyttölämpötila</b>      | -25°C / +50°C                                 |
| <b>Kaapelin poikkipinta-ala</b>      | 1 x (3 x 10 mm <sup>2</sup> ) + 1 x (3 x 6 mm <sup>2</sup> )        | <b>Virta sisään</b>         | 42A   |
| <b>Maksimi virta per pistoke</b>     | 32A (10 A schuko rasialle)  | <b>Kotelon väri</b>         | Teräksen harmaa (Chassie) RAL7011             |
| <b>Maksimi teho per pistoke</b>      | Type 2: 7,4 kW, schuko 2,3 kW                                       | <b>Pintakäsittely</b>       | Graffiti- ja korroosionesto                   |
| <b>Suojaus</b>                       | No  | <b>RCCB suojaus</b>         | Vaatii erillisen B-tyypin vikavirtasuojauksen |
| <b>Energian mittaus</b>              | MID-tyypin mittari  | <b>Mitat (mm)</b>           | 430 x 614 x 231mm                             |
| <b>Liitettävyyys</b>                 | Ei  | <b>Paino (kg)</b>           | 24.5  |



Pidätämme oikeuden muutoksiin