



R13-HNE-2YE

UTUREX Latausasema IP44, In 13A, high load suko, 2xJSVV-yhdistelmä+kWh

Tuotemerkki: UTU

GTIN: 6438526001838

Sähkönumero: 3500764

Latausasema IP44 – UTUREX R13-HNE-2YE (3500764) eTolppa NECU-älykello, kWh-mittarit (MID-hyväksytyt)

UTUREX -latausasema vaatii toimiakseen eG-yhteyslaitteen. eG-yhteyslaite voidaan asentaa erillisenä modeemikotelona RO2-MOD (3500756) tai UTUREX modeemikotelossa R13-HNE-2YE-MOD (3500765). UTUREX vaatii käyttöönoton ja palvelusopimuksen. Asema tulee aina liittää eParking.fi-taustajärjestelmään.

- eTolppa on älykäs, etäohjattava lämmitys- ja hidaslataus asema. eTolppa mittaa sähkönkulutuksen käyttäjän ja aseman perusteella. eTolpat liitetään eParking.fi-järjestelmään.
 - eParking.fi-järjestelmän kautta asemiin on mahdollista saada älykäs kuormahallinta sekä erilaisia palveluita kuten laskutuspalvelu kulutetun sähkön laskuttamista varten.
 - Järjestelmä vaatii toimiakseen eG-yhteyslaitteen. eG-yhteyslaite voi olla aseman yhteydessä (3500755), liittää jälkikäteen erillisellä kiskolla (3500757) tai yhteyslaite (3500756) on omassa kotelossa. eParking-järjestelmä vaatii käyttöönoton ja palvelusopimuksen.
 - UTUREX -latausasema auton lämmitykseen ja hidaslataukseen vaativissa olosuhteissa.
 - Valitse latausasemaksi UTUREX, kun odotat tuotteelta korkeaa laatua, käyttäjäystävällisyyttä ja ennen kaikkea tyylikästä muotoilua.
 - UTUREX -latausasema on nopeasti ja helposti asennettavissa, ja tilavan kotelon ansiosta kaapelointi on vaivatonta.
- Tuote on testattu standardien SFS-EN 61439 -1/-3/-7 mukaan (SGS Fimko).

ETIM-tiedot:

Asennuspuolen liitäntä	3-vaihe
Syöttöjännite	230 V - 400 V
Nimellinen liitäntäteho	3 kW
Ulostulojännite DC	0 V - 0 V
Enimmäislähtövirta DC	0 A
Latauspisteiden määrä	2
Enimmäisteho per latauspiste	3 kW
Leveys	251 mm
Korkeus	306 mm
Syvyys	230 mm
Asennustapa	muu
Tyyppin 1 latauspistokkeiden määrä	2
Tyyppin 1 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistorasioiden määrä	0
GB AC -latausliittimien määrä	0
GB CC -latausliittimien määrä	0
GB-latauspistorasioiden määrä	0
Type 3 -latauspistorasioiden määrä	0

CHAdEMO-latausliittimien määrä	0
Voimapistorasioden (CEE) määrä	0
Erillinen syöttökeskus	ei
Verkkovirtapistorasioden määrä	2
A-tyyppin vikavirtakytkimien määrä	2
Latauskaapelin pituus	0 m
Latauskaapelin lukitus pysyvästi latausasemaan	ei
B-tyyppin vikavirtakytkimien määrä	0
DC-vikavirran tunnistus	ei
Kontaktorin hitsautumisen ilmaisu	ei
Suojakatkaisija	kyllä
Toimii pääasemana verkotettaessa	kyllä
Toimii lisäasemana verkotettaessa	kyllä
Verkotettavissa LAN-liitännällä	ei
Verkotettava WLAN kautta	kyllä
LTE	kyllä
Radiostandardi 5G	ei
Energiamittari	kyllä
Avainkytkin	ei
Integroitu RFID-kortin lukija	ei
NFC (Near Field Communication)	ei
Staattinen kuormanhallinta integroituna	kyllä
Sopii dynaamisen kuorman hallintaan	kyllä
Open Charge Point Protocol (OCPP) -versio	muu
Liitä ja lataa (ISO 15118)	ei
Sisältää näytön	ei
Kotelon/suojuksen materiaali	muovi
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK10
Apple HomeKit -yhteensopiva	ei
Google Assistant -yhteensopiva	ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	ei
IFTTT-tuki	ei
Käyttö ja asetusten hallinta sovelluksen avulla	kyllä
Lataushistorian ulosluku	ei
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala	2.5 mm ² - 50 mm ²
Mukana taustaohjelma	kyllä
MID-yhteensopivalla energiamittarilla	kyllä
Kalibrointilain mukainen	kyllä

Hyväksynät / merkinnät:

