



B3322-E5801

BusinessLine SAT 2x 3v32A 2xT2 PR VVJS+DC 6mA IP55 MID-kWh

Tuotemerkki: EVBox
GTIN: 8719292021649
Sähkönumero: 3500901

Hallittavaa latausta taloyhtiöihin, työpaikoille ja julkisiin kohteisiin

EVBox BusinessLine asettaa luotettavuuden etusijalle käyttöä kestävästä rakenteestaan ansiosta. Laajat toiminnallisuudet ja etäkommunikointi mahdollistavat luotettavan latausasemien etähallinnan, latausten seurannan ja laskutuksen sekä käyttöoikeuksien hallinnan. Lisäksi asennus skaalautuu tarpeen mukaan helposti sarjassa hyödynnettävällä Hub-Satellite -tekniikan avulla, ja jopa 20 asemaa voidaan liittää samaan ryhmään. Samoin sarja soveltuu erinomaisesti niin uudis- kuin saneerauskohteisiin dynaamisen kuormanhallinnan ja huipputehon rajoitustoiminnallisuuden ansiosta. Sarja soveltuu erityisesti käytettäväksi työpaikkarakennusten ja liikerakennusten pysäköintialueilla ja parkkialueissa. Lisäksi BusinessLine on hyvä valinta myös isompien taloyhtiöiden parkkialueille. Asemat voidaan liittää avoimen ja sertifioidun OCPP1.6 rajapinnan kautta useaan taustajärjestelmään, esim. eParking tai EVBox Everon ja tunnistautumisen tapahtuu joko RFID-tunnisteella tai mobiilisovelluksella. Käyttöönoton konfigurointi tapahtuu Bluetooth-yhteydellä EVBox Connect -mobiilisovelluksella.

Asema vaatii käyttöönoton ja palvelusopimuksen. Tarvittaessa kysy lisätietoa UTUn lataustiimiltä.

- Sisäinen johdotus valmiina
- Kestävä, säänkestävä muotoilu
- Helppo asentaa ja huoltaa
- Asennus sisä- ja ulkotiloihin
- Etätuki ja laiteohjelmistopäivitykset
- MID-sertifioitu energiamittari
- Integroitu RCBO- ja AC / DC-vuotojen havaitseminen
- Kuormituksen tasapainottaminen
- OCPP1.6-yhteensopiva
- Helppo laajentaa

ETIM-tiedot:

Asennuspuolen liitäntä	3-vaihe
Nimellinen liitäntäteho	22 kW
Ulostulojännite DC	0 V - 0 V
Enimmäislähtövirta DC	0 A
Latauspisteiden määrä	2
Enimmäisteho per latauspiste	22 kW
Leveys	255 mm
Korkeus	600 mm
Syvyys	410 mm
Asennustapa	muu
Tyyppin 1 latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 1 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistorasioiden määrä	2

GB AC -latausliittimien määrä	0
GB CC -latausliittimien määrä	0
GB-latauspistorasioiden määrä	0
Type 3 -latauspistorasioiden määrä	0
CHAdeMO-latausliittimien määrä	0
Voimapistorasioiden (CEE) määrä	0
Erillinen syöttökeskus	ei
Verkkovirtapistorasioiden määrä	0
A-tyyppin vikavirtakytkimien määrä	1
Latauskaapelin pituus	0 m
Latauskaapelin lukitus pysyvästi latausasemaan	ei
B-tyyppin vikavirtakytkimien määrä	0
DC-vikavirran tunnistus	kyllä
Toimii pääasemana verkotettaessa	ei
Toimii lisäasemana verkotettaessa	kyllä
Verkotettavissa LAN-liitännällä	kyllä
Verkotettava WLAN kautta	kyllä
LTE	kyllä
Energiamittari	kyllä
Integroitu RFID-kortin lukija	kyllä
Sopii dynaamisen kuorman hallintaan	kyllä
Open Charge Point Protocol (OCPP) -versio	1.6
Kotelon/suojuksen materiaali	polykarbonaatti (PC)
Kotelointiluokka (IP)	IP55
Iskunkestävyysluokka	IK10
Käyttö ja asetusten hallinta sovelluksen avulla	kyllä
Mukana taustaohjelma	kyllä
MID-yhteensopivalla energiamittarilla	kyllä

Hyväksynät / merkinnät:

