



B3161-E5801

BusinessLine SAT 3v16A T2 PR VVJS+DC 6mA IP55 MID-kWh

Tuotemerkki: EVBox

GTIN: 8719292021588

Sähkönumero: 3500907

Hallittavaa latausta taloyhtiöihin, työpaikoille ja julkisiin kohteisiin

EVBox BusinessLine asettaa luotettavuuden etusijalle käyttöä kestävästä rakenteesta 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.

- 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
Syöttöjännite	0 V -
Nimellinen liitäntäteho	11 kW
Latauspisteiden määrä	1
Enimmäisteho per latauspiste	11 kW
Leveys	255 mm
Korkeus	600 mm
Syvyys	205 mm
Tyypin 2 latauspistokkeiden määrä	0
A-tyypin vikavirtakytkimien määrä	1
Toimii pääasemana verkotettaessa	ei
Toimii lisäasemana verkotettaessa	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
Mukana taustaohjelma	kyllä
MID-yhteensopivalla energiamittarilla	kyllä

Hyväksynät / merkinnät:

