

Latausasema EVC-04 - Vestel EVC-04 7.4kW - Vestel / Finlux Pro

Sähkönumero

34 189 00

Yleisnimi ja tuotesarja

Latausasema EVC-04

Tekninen nimi

Vestel EVC-04 7.4kW

Pitkä tuotenimi

VESTEL EVC-04 Sähköauton latausasema 7.4 KW, 1-vaihe, DC 6mA Sense, RCD-A

GTIN-koodi

6418312153378

Toimittajan tuotekoodi

EV04-AC7A

Toimittajan tuotekoodi 2

Toimittaja / Tuotemerkki

Bat. Power OyVestel / Finlux Pro

Tuoteryhmä

34 Keskuksset ja keskuksien osat \geq IP34 sekä kotelot ja osat \geq IP20

ETIM-luokka

EC002883

Tuotekuvaus

Vestel EVC04-AC7A on varustettu Type 2 pistokkeella ja Rfid-lukijalla jonka avulla voidaan helposti hallita latauspisteen käyttöä....

(koko tuotekuvaus luettavissa edempänä)



Latausasema EVC-04 - Vestel EVC-04 7.4kW - Vestel / Finlux Pro

Tekniset tiedot (ETIM)

EC002883 - Sähköajoneuvojen latausasema

Asennuspuolen liitântä: yksivaiheinen	Latauspisteiden määrä: 1	
Enimmäisteho per latauspiste (kW): 7,4	Leveys (mm): 315	Korkeus (mm): 460
Syvyys (mm): 135	Asennustapa: seinäasennus	Tyypin 1 latauspistokkeiden määrä: 0
Tyypin 1 CCS - latauspistokkeiden määrä: 0	Tyypin 2 latauspistokkeiden määrä: 1	Tyypin 2 CCS - latauspistokkeiden määrä: 0
Tyypin 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
Voimapistorasioiden (CEE) määrä: 0	Verkkovirtapistorasioiden määrä: 0	Latauskaapelin pituus (m): 0
Erillinen syöttökeskus: ei	A-tyypin vikavirtakytkimien määrä: 1	B-tyypin vikavirtakytkimien määrä: 0
Suojakatkaisija: kyllä	Tietoliikenneliitântä: ei	Energiamittari: ei
Käytön valvonta -toiminto: ei	Kuormituksen hallinta: ei	Kotelon/suojuksen materiaali: muovi
Kotelointiluokka (IP): IP54	Iskunkestävyysluokka: IK10	

Latausasema EVC-04 - Vestel EVC-04 7.4kW - Vestel / Finlux Pro

Mittatiedot

Pituus (syvyys) mm
135Korkeus mm
460Leveys mm
315Paino kg
4.8Tilavuus l
19.562

Muut tiedot

CE

Alkuperämaa
TRTakuuaika (kk)
24Tullinimike
85381000UNSPSC-koodi
39121103CE-merkintä
KylläETIM-luokka
EC002883Käyttöyksikkö
PCEMuunnoskerroin
1Myyntiyksikkö
PCE

M1-merkintä

Muutospäivä
09.11.2020Julkaisupäivämäärä
08.11.2019Sähkönimikkeistö
S2483

DoP-tunniste

Käännöstiedot

Yleisnimi, English
Recharging station

Tekninen nimi, English

Yleisnimi, Svenska
Laddstation

Tekninen nimi, Svenska

Latausasema EVC-04 - Vestel EVC-04 7.4kW - Vestel / Finlux Pro

Logistiikkatiedot

Pakk.koko1

1

Pakk.koko2

Pakk.koko3

Pakk.koko4

Pakkausko 1:n mitat

Pituus (syvyys) mm

200

Korkeus mm

500

Leveys mm

400

Paino kg

5.3

Tilavuus l

40

Vestel EVC04-AC7A on varustettu Type 2 pistokkeella ja Rfid-lukijalla jonka avulla voidaan helposti hallita latauspisteen käyttöä.

Asetuksista voidaan lukita kaapeli kiinteäksi ja ohjelmoida muita RFID tunnistetta latauksen hallintaa varten.

Virranrajoittimella voidaan säätää virtatasoja (10-32A)

Latauslaitteessa on ulkoinen potentiaalivapaa päällä/pois toiminto, jota voidaan käyttää integrointiin mm.pysäköintihallin automaattijärjestelmää, energiansyötön, kuormanohjauksen lisäkytkimiin tai avainlukkokytkeisiin.

IEC61851-1 Ja EV-ZE Ready vaatimusten mukaan, EVC04 Latausasemassa on hitsattu koskettimen tunnistustoiminto.

Tuotepaketti sisältää

Latauslaite 7,4kW

RFID Lukija

3-RFID Korttia

Kiinnitys-sarjan ja sapluunan

Holkki avaimen

Kolmio avaimen

Lisävarusteteina saatavilla: Näyttö, Energiamittari, Wi-Fi, ISO15118 PLC HLC ja dynaaminen kuormanhallinta.

Latausasema EVC-04 - Vestel EVC-04 7.4kW - Vestel / Finlux Pro

