



L31662EUC00-CHS

Elektriautode laadimisjaam Livo, 3-faasi 400V 11kW T2 6m laadimiskaabel+CMS+SIM-kaart

Bränd: EVBox

GTIN: 8719292024299

Livo on 2023. aastal Auto Bildi poolt läbi viidud P3 Wallboxi testimise üldvõitja !

Livo laadimisjaam elektrisõidukite laadimiseks, 16A/3-faasiline Type 2 (T2), maksimaalne laadimisvõimsus 11kW, fikseeritud 6-meetrise sirge kaabliga, sisseehitatud 6mA DC rikkevoolu kaitseahel. Livo abil saate hõlpsalt jälgida, hallata ja optimeerida elektriautode laadimist läbi EVBox Everoni haldusveebi (CMS = Arvelduste haldamise tarkvara). Livoga saab ühendada voolutrafo kaudu toimiva dünaamilise koormuse juhtimise süsteemi. Voolutrafosid koos juhtseadmega saab osta eraldi (art. DLBK30050EU00). Dünaamiline koormuse juhtimine võimaldab ohutult jagada saadaolevat võimsust laadimisjaama ning teiste kodus olevate seadmete vahel ühtlasi vähendades võrgu ülekoormuse ohtu. Meie tehnoloogia on paigaldajasõbralik ja meie EVBoxi installirakendusega (äpiga) hõlpsasti konfigureeritav. EVBox Livo on valmistatud kergesti seinale kinnitatavaks ja kaabli sisestused on tehtud väga lihtsaks. Livo paigaldusjuhised on esitatud sammude kaupa, et protsess oleks sujuv ning vähendaks paigalduse kuluvat aega ja kulusid. Laadimisjaama seadistamine võtab aega vähem kui 5 minutit. Nutikas ja tulevikku suunatud kodune laadimisjaam - EVBox Livo. Livo on loodud kodus laadimise lihtsaks muutmiseks, et saaksite iga päev ärgata täislaetud elektriautoga. Livo on võitnud 2023. aasta tootedisaini auhinna Red Dot.

Lihtne laadimine, täpselt niisugune nagu soovite

Naudi äpiga EVBox Everon täielikku kaugjuhtimist laadimise ajal. Livo on täis nutikaid funktsioone, mis muudavad teie elu lihtsamaks ja tagavad, et auto laadimine oleks kodus kiire ja lihtne. Värvilised LED-tuled kuvavad laadimisjaamal atraktiivselt ja selgelt laadimisoleku teavet.

Mõeldud töötama, ehitatud kestma

Vee-, tolmu- ja põrutuskindel EVBox Livo on loodud taluma kõige karmimat kliimat. Sisseehitatud turvakaitsetega võite olla kindel, et see on ehitatud kestma. Töötemperatuur on vahemikus -30 kuni +50°C sobides suurepäraselt nii Skandinaavia kui Baltikumi kliimasse. Livol on valdkonna uusim tarkvara OCPP2.0.1 (Open Charge Point Protocol) ja seega ka valdkonna juhtivad küberturvalisuse kaitsed.

Tark täna, veel targem homme

Täiustage oma laadijat õhu kaudu toimivate tarkvara värskenduste abil. Teie otsustate, millal uuendada oma laadija tarkvara uute nutikate laadimisfunktsioonidega, mis optimeerivad tõhusust ja suurendavad ohutust.

Maksimeerige allalaadimiskiirust dünaamilise koormuse haldamisega

Laadija on alati ühendatud valikuliselt kas WiFi, Etherneti või 4G kaudu. Saate tarkvara värskendusi teha alati õhu kaudu kõrget andmeturbe taset vähendamata ja võtta uued funktsioonid kasutusele juhtmevabalt .

ETIM-teave:

Installation side connection model	3-phase
Nominal connection power	11 kW
Number of charging units	1
Max. power per charging point	11 kW

Width	250 mm
Height	366 mm
Depth	176 mm
Mounting method	Wall mounting
Number of vehicle connectors Type 1	0
Number of vehicle connectors Type 1 CCS	0
Number of vehicle connectors Type 2	1
Number of vehicle connectors Type 2 CCS	0
Number of socket outlets Type 2	0
Number of vehicle connectors GB AC	0
Number of vehicle connectors GB DC	0
Number of socket outlets GB	0
Number of socket outlets Type 3	0
Number of vehicle connectors CHAdeMO	0
Number of CEE socket outlets	0
With house connection box	No
Number of household socket outlets	0
Number of earth leakage circuit breakers type A	0
Length of charging cable	6 m
Number of earth leakage circuit breakers type B	0
With circuit breaker	Yes
With energy meter	Yes
With display	No
Housing material	Plastic
Degree of protection (IP)	IP55
Impact strength	IK10
Compatible with Apple HomeKit	No
Compatible with Google Assistant	No
Compatible with Amazon Alexa	No
IFTTT support available	No

Kinnitused / märgistused:

