



DC18-881-H14-513

Troniq High Power 320 kW 150-920V 2x3m kabelis+CCS2 APO MID 4G+SIM LAN balts

Zīmols: EVBox

Ātrās uzlādes stacija EVBox Troniq High Power ir ideāla elektromobiļu uzlādes stacija ātrai uzlādei, vienlaikus maksimāli palielinot efektivitāti. Troniq High Power uzlādes stacijas ir mērogojamas no 320kW, ar soli 40kW, līdz 400kW. Uzlādes jaudas regulējamība piedāvā unikālu iespēju izmantot staciju, kas precīzi atbilst mērķa vajadzībām. Viena uzlādes stacija vienlaikus var uzlādēt divas automašīnas. Uzlādes stacijas var izmantot, lai izveidotu lielākus laukus, kur jauda tiek dinamiski sadalīta starp vairākām uzlādes stacijām ar dalītu maksimālo jaudu. Turklāt, ja nepieciešams, pēc tam ierīces jaudu var palielināt. Troniq Modular uzlādes stacijas vienkāršais, drošais un lietotājam draudzīgais dizains padara to piemērotu visām vidēm, turklāt uzlādes stacija ir īpaši piemērota vietām, kur ar elektromobiļa uzlādi jārikojas ātri un efektīvi.

ETIM dati:

Uzstādīšanas sānu savienojuma modelis	3 fāzes
Ieejas spriegums	400 V - 400 V
Biežums	50/60 Hz
Izejas spriegums pie līdzstrāvas	150 V - 920 V
Uzlādes vienību skaits	2
Maksimālā jauda uz uzlādes punktu	320 kW
Platums	866 mm
Augstums	2479 mm
Dziļums	1050 mm
Montāžas metode	Cits
Transportlīdzekļa savienotāju skaits 1. tips	0
Transportlīdzekļu savienotāju skaits 1. tipa CCS	0
Transportlīdzekļa savienotāju skaits 2. tips	0
Transportlīdzekļa savienotāju skaits 2. tipa CCS	2
Kontaktlīdzdu skaits 2. tips	0
Transportlīdzekļa savienotāju skaits GB maiņstrāva	0
Transportlīdzekļa savienotāju skaits GB DC	0
Kontaktlīdzdu skaits GB	0
Kontaktlīdzdu skaits 3. tips	0
Transportlīdzekļa savienotāju skaits CHAdeMO	0
CEE kontaktlīdzdu skaits	0
Ar mājas pieslēguma kārbu	Nē
Mājsaimniecības kontaktlīdzdu skaits	0
Uzlādes kabeļa garums	5.5 m
Uzlādes kabelis pastāvīgi bloķējams pie uzlādes ierīces	Jā
Tīklam iespējots kā šablons	Jā
Tīkls iespējots kā paplašinātājs	Jā
Tīklojams, izmantojot LAN	Jā
Tīklojams, izmantojot Wi-Fi	Nē
Ilgtermiņa evolūcija (LTE)	Jā
Radio standarts 5G	Nē
Ar enerģijas skaitītāju	Jā
Ar atslēgas slēdzi	Nē

Ar iebūvētu RFID karšu lasītāju	Jā
NFC (tuvā lauka komunikācija)	Jā
Integrēta statiskā slodzes pārvaldība	Jā
Piemērots dinamiskai slodzes vadībai	Jā
OpenChargePointProtocoll (OCPP) versija	1.6
Spraudnis un uzlāde (ISO 15118)	Jā
Ar displeju	Jā
Mājokļa materiāls	Tērauds
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP54
Triecienizturība	IK10
Saderīgs ar Apple HomeKit	Nē
Saderīgs ar Google asistentu	Nē
Savietojams ar Amazon Alexa	Nē
Pieejams IFTTT atbalsts	Nē
Darbība un konfigurācija pēc lietotnes	Jā
Uzlādes žurnālu eksports	Jā
Savienojams vadītāja šķērsgriezums	300 mm ² - 300 mm ²
Backend iekļauts piegādē	Jā
Ar MID atbilstošu enerģijas skaitītāju	Jā
Atbilst kalibrēšanas likumam	Jā

Apstiprinājumi / marķējumi:

