

efuturo Wallbox tüüp 2 pistikupesaga, 3 faasi, kuni 22 kW, 32 A, 400 V, režiim 3, RFID juurdepääsukontrolliga, ilma voolumõõtjaga

Tootenumber: 117.7523

EAN: 4042146865026

Soodushind: 1 271,00 € *

Kirjeldus

- Laadimisjaam paigaldamiseks seinale või konsoolile vastavalt IEC61851
- elektri- ja hübriidsõidukitele
- pistikupesaga tüüp 2 (IEC 62196-2)
- laadimisvõimsus kuni 22 kW
- 32 A (kolmefaasiline)
- 400 V
- Režiim 3
- Rikkevoolukaitselüliti RCD tüüp B
- RFID juurdepääsukontroll
- ülekuumenemiskaitsega
- TÜV kontrollitud, CE ja RoHS sertifikaadiga

efuturo Wallbox on oma kompaktsed ehituse tõttu ruumisäästlik laadimisjaam elektri- ja hübriidsõidukitele. Integreeritud LED-kuvar teeb Wallboxi kasutamise lihtsaks ja näitab ülevaatlukult laadimisolekut või võimalikke veateateid. Wallbox on turvatud RCD tüüp B rikkevoolukaitselülitiga ja vastab seega kõrgeimatele ohutusstandarditele. Kvaliteetne plastkorpuse tagab Wallboxi ohutu kasutamise välistingimustes. Integreeritud tüüp 2 pistikupesa ühendab Wallboxi ja teie elektri- või hübriidsõiduki kiiresti ja lihtsalt teie isikliku tüüp 2 laadimiskaabliga. Integreeritud RFID-kaardilugeja välistab Wallboxi kasutamise kõrvaliste isikute poolt. Hoidke lihtsalt kaasasolevat RFID-kaarti Wallboxil. Laadimisprotsess aktiveeritakse alles pärast autentimist ja Wallbox alustab suhtlust sõidukiga. Muutke efuturo Wallboxiga oma garaaži või klientide parkla isiklikuks elektri- ja hübriidsõidukite tankimiskohaks. Valikuline konsool annab teie Wallboxile lisaväärtust. efuturo Wallboxiga saab laadimisaega oluliselt vähendada. Kui Renault Zoe laadimistsükkel kodusest pistikupesast (2,3 kW) kestab ca 25 tundi, siis 3,7 kW Wallboxi korral võtab see vaid ca 16 tundi ja 11 kW puhul ainult 4,5 tundi. 22 kW Wallboxiga toimub see kuni 10 korda kiiremini ja laadimisaeg lüheneb umbes 2,5 tunnini. Tuletame meelde, et meie kodused pistikupesad ei ole kavandatud selliste elektrikoguste jaoks, mida on vaja elektri- ja hübriidsõidukite laadimiseks. Kuigi sõidukite laadimine nende pistikupesade kaudu on võimalik, tuleks seda kasutada ainult hädaolukorras. Lihtne efuturo Wallboxi paigaldamine säästab teid ebameeldiva üllatuse eest, kui saate arve oma elektrikult. Teie elektrik tunneb hästi sisseehitatud komponente. Eriti kallid RCD tüüp B rikkevoolukaitselüliti on efuturo Wallboxi juba integreeritud. See tagab teie suurima turvalisuse ja elektrik ei pea paigaldama välisesse lülituskappi täiendavat kaitselüliti. Kahjuks ei saa meie 11 kW või 22 kW efuturo Wallboxidele nende väikese korpuse tõttu voolumõõtjat integreerida. Selleks pakume täiendavat voolumõõtjat. Elektrik saab selle lülituskapis lihtsalt DIN-siinile monteerida ja ühendada Wallboxi ette. Saate voolutarvet lugeda MID-taadeldud voolumõõtjalt. See võimaldab teil jälgida voolutarbimist. Ürileandjad saavad MID-taadeldud voolumõõtjaga arvutada üürike voolutarbimist.

Omadused

DC lekkevoolu tuvastus:	Ja
Juurdepääsukaitse:	koos
Kaitseklass:	IP 55
Kaitseseade:	RCD Tüüp B
Kommunikatsioon:	(IEC 61851): Mode 3
Korpuse mõõtmed (KxLxS):	199 x 326 x 132 mm
Laadimisjaamapoolne pistik:	Tüüp 2
Laadimisrežiim:	Režiim 3
Laadimisvõimsus:	kuni 22 kW
Mudel efuturo:	efuturo Wallbox tüüp 2 pistikupesaga, 3 faasi, kuni 22 kW, 32 A, 400 V, režiim 3, RFID juurdepääsukontrolliga, ilma voolumõõtjaga
Norm:	IEC 61851
Paigaldusvõimalused:	Paigaldus seinale või paigalduskonsoolile
Pakendi kõrgus mm:	195
Pakendi laius mm:	275
Pakendi pikkus mm:	400
Pinge:	400 V DC
RFID:	Ja
Sertifitseerimine:	TÜV, CE, RoHS
Töötemperatuur:	- 40 kuni + 45°C
Voolumõõtja:	Ei
Voolutugevus A:	max 32 amprit (3-faasiline)
laiendatav paigalduskonsooliga:	Ja
värv:	must
Ühendustsükkel:	kuni 10 000

