



**efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1
faas, kuni 3,7 kW, 16 A, 230 V, režiim 3, ilma
RFID juurdepääsukontrollita, voolumõõtjaga**

Tootenumber: 117.7533

EAN: 4042146865064

Soodushind: 1 039,00 € *



Kirjeldus

- Laadimisjaam paigaldamiseks seinale või konsoolile vastavalt IEC61851
- elektri- ja hübriidsõidukitele
- laadimiskaabliga tüüp 2 (IEC 62196-2)
- laadimisvõimsus kuni 3,7 kW
- kuni 16 A (ühefaasiline)
- 230 V
- Režiim 3
- Rikkevoolukaitselüliti RCD tüüp B
- ülekuumenemiskaitsega
- kaabli pikkus 5 m
- MID voolumõõtja
- praktiline hoidik tüüp 2 pistikule
- TÜV kontrollitud, CE ja RoHS sertifikaadiga

efuturo Wallbox on oma kompaktse ehituse tõttu ruumisäästlik laadimisjaam elektri- ja hübriidsõidukitele. Integreeritud LED-kuvar teeb Wallboxi kasutamise lihtsaks ja näitab ülevaatiikult laadimisolekut või võimalikke veateateid. Wallbox on turvatud RCD tüüp B rikkevoolukaitselülitiga ja vastab seega kõrgeimatele ohutusstandarditele. Kvaliteetne plastikkorpus tagab Wallboxi ohutu kasutamise välitingimustes. Ergonoomilise kujuga tüüp 2 laadimispistiku ning 5-meetrise tegevusraadiusega kvaliteetse ja vastupidava kaabliga saab Wallboxi kiiresti ja lihtsalt ühendada elektri- ja hübriidsõidukiga. Pärast lühidat kommunikatsiooni Wallboxi ja sõiduki vahel algab autoaku laadimine ilma juurdepääsukontrollita. Voolutarvet saab lugeda sisseehitatud voolumõõtjalt. See võimaldab teil jälgida voolutarbimist. Üürileandjad saavad MID-taardeldud voolumõõtjaga arvutada üürnike voolutarbimist. Kui te ei kasuta enam Wallboxi, siis võite panna tüüp 2 pistiku selleks ette nähtud hoidikusse, et vältida ülesõitmisest jms tingitud kahjustusi. Muutke efuturo Wallboxiga oma garaaži või klientide parkla isiklikuks elektri- ja hübriidsõidukite tankimiskohaks. Valikuline konsool annab teie Wallboxile lisaväärtust. efuturo Wallboxiga saab laadimisaja 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 kallis RCD tüüp B rikkevoolukaitselüliti on efuturo Wallboxi juba integreeritud. See tagab teile suurima turvalisuse ja elektrik ei pea paigaldama välisesse lülituskappi täiendavat kaitselülitit.

Omadused

DC lekkevoolu tuvastus:	Ja
Juurdepääsukaits:	ilma
Kaabli pikkus m:	5 meetrit
Kaabli ristlõige mm²:	3* 6.0 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Kaabli värv:	must
Kaablivorm:	sirge
Kaitseklass:	IP 55
Kaitseeseade:	RCD Tüüp B
Kommunikatsioon:	(IEC 61851): Mode 3
Korpuse mõõtmed (KxLxS):	199 x 326 x 132 mm
Laadimisrežiim:	Režiim 3
Laadimisvõimsus:	kuni 3,7 kW
Mudel efuturo:	efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1 faas, kuni 3,7 kW, 16 A, 230 V, režiim 3, ilma RFID juurdepääsukontrollita, voolumõõtjaga
Norm:	IEC 61851
Paigaldusvõimalused:	Paigaldus seinale või paigalduskonsoolile
Pakendi kõrgus mm:	268
Pakendi laius mm:	404
Pakendi pikkus mm:	405
Pinge:	230 V AC
RFID:	Ei
Sertifitseerimine:	TÜV, CE, RoHS
Sõidukipoolne pistik:	Tüüp 2
Töötemperatuur:	- 40 kuni + 45°C
Voolumõõtja:	Ja
Voolutugevus A:	max 16 amprit (1-faasiline)
laiendatav paigalduskonsooliga:	Ja
värv:	must
Ühendustsükkel:	kuni 10 000

