

Stenska škatla efuturo s tipom 2 vtičnico, 1 faza, do 7,4 kW, 32 A, 230 V, način 3, brez RFID nadzora dostopa, s števcem toka

Št. artikla: 117.7578
EAN: 4042146865187
Akcijska cena: 1.039,00 € *

Opis

- Polnilna postaja za montažo na steno ali steber po IEC61851
- za električna in hibridna vozila
- z vtičnico tipa 2 (IEC 62196-2)
- do 7,4 kW moči polnjenja
- 32 A (enofazno)
- 230 V
- Način 3
- Zaščitno stikalo pred okvarnim tokom RCD tip B
- MID števec toka
- z zaščito pred pregrevanjem
- TÜV preskušeno, CE in RoHS certificirano

Mobilno stensko škatlo odlikuje njena kompaktna izvedba kot polnilna postaja s prihrankom prostora za električna in hibridna vozila. Zaradi vgrajenega prikaza LED je mogoče stensko škatlo preprosto upravljati in daje pregled o stanju polnjenja ali morebitnih sporočil o napakah. Stenska škatla je zavarovana z RCD tipom B zaščitnim stikalom pred okvarnim tokom in tako izpolnjuje najvišje varnostne standarde. Kakovostno plastično ohišje je primerno za varno delovanje stenske škatle efuturo v zunanjih prostorih. Vgrajeni tip 2 vtičnice poveže stensko škatlo in vaše električno ali hibridno vozilo hitro in nezapleteno z vašim osebnim tipom 2 polnilnim kablom. Po kratki komunikaciji stenske škatle in vozila se začne polnjenje akumulatorja vozila brez nadzora dostopa. Prek vgrajenega števca toka je mogoče odčitati porabo električnega toka. S tem lahko opazujete vašo porabo električne energije. Najemodajalci lahko prek MID umerjenega števca toka obračunajo porabo polnilnega toka s svojimi najemniki. Pretvorite svojo garažo ali parkirišče za stranke v svojo osebno polnilno postajo za vaša električna in hibridna vozila s stensko škatlo efuturo. Po izbiri dobavljiv pokončni steber uveljavlja vašo stensko škatlo. S stensko škatlo efuturo lahko znatno zmanjšate čas polnjenja. Medtem ko je za cikel polnjenja za Renault Zoe na gospodinjstvi vtičnici (2,3 kW) potrebnih pribl. 25 ur, je pri 3,7 kW stenski škatli potrebnih še pribl. 16 ur in pri 11 kW zgolj 4,5 ure. Polnjenje je do desetkrat hitrejše z 22 kW stensko škatlo, čas polnjenja se skrajša na pribl. 2,5 ure. Pri tem je treba upoštevati, da naše običajne vtičnice za količine toka niso primerne za polnjenje električnih in hibridnih vozil. Sicer je mogoče vozila polniti na vtičnicah, vendar je to treba smatrati kot zasilno rešitev. Preprosta sestava stenske škatle efuturo vam prihrani neprijetno presenečenje pri računu vašega električarja. Električar zelo dobro pozna vaše vgrajene komponente. Izredno drag RCD tipa B zaščitno stikalo pred okvarnim tokom je že vgrajen v stenski škatli efuturo. To zagotavlja največjo in strokovnjak zaščitnega stikala ne rabi dodatno nameščati v zunanjo stikalno omarico.

Lastnosti

Barva:	črna
Certificiranje:	TÜV, CE, RoHS
Cikli parjenja:	do 10.000
DC zaznavanje okvarnega toka:	Da
Delovna temperatura:	- 40° do + 45°C
Dolžina embalaže mm:	400
Jakost toka A:	najv. 32 A (1-fazno)
Komunikacija:	(IEC 61851): Mode 3
Mere ohišja (V x Š x G):	199 x 326 x 132 mm
Model efuturo:	Stenska škatla efuturo s tipom 2 vtičnico, 1 faza, do 7,4 kW, 32 A, 230 V, način 3, brez RFID nadzora dostopa, s števcem toka
Moč polnjenja:	do 7,4 kW
Možnosti montaže:	Stenska montaža na pokončni steber
Napetost:	230 V AC
Način polnjenja:	Način 3
RFID:	Ne
Razred zaščite:	IP 55
Standard:	IEC 61851
Višina embalaže mm:	195
Vtič na strani polnilne postaje:	Tip 2
Zaščita dostopa:	brez
Zaščitna naprava:	RCD tip B
mogoče razširiti s pokončnim stebrom:	Da
Širina embalaže mm:	275
Števec toka:	Da

