

DC nabíjacia stanica – 120 kW



Nabíjacia stanica: 120 kW | Maximálny pracovný výkon: 120 kW
Pracovný prúd: 240A – 3 fázy | Dĺžka kábla: 4,5 m

Nabíjacia stanica pre vonkajšie použitie. Umožňuje nabíjať vozidlá a autobusy vyžadujúce nabíjanie jednosmerným prúdom. Najvhodnejšie použitie: Na verejných nabíjaciach staniciach, zastávkach elektrických autobusov atď.

Zhotovenie nabíjacej stanice zaručuje dlhú životnosť pri krytí IP54. Nabíjačka obsahuje dva typy konektorov: 1x CHAdeMO a 1x CCS Combo 2.

Nabíjačka disponuje možnosťou autorizácie užívateľa prostredníctvom čiarového/QR kódu alebo RFID karty. Nabíjačka má dotykový LED displej, ktorý slúži na jej ovládanie.

Parametre:

- Nabíjacia kapacita na konektor: 120 kW
- Typ konektora: 1x CHAdeMO, 1x CCS Combo 2
- Počet súčasne nabíjaných vozidiel: 2
- Certifikát: CE
- Vstupné napätie: 230/400V 50Hz
- Maximálny nabíjaci prúd: 200A
- Teplotný rozsah: -25 °C až +45 °C
- Vlhkosť: max. 95%
- Indikácia stavu: LED, dotyková obrazovka
- Autorizácia: RFID karta, čiarový/QR kód
- Materiál: hliník / UV odolný plast
- Hmotnosť: 350 kg
- Rozmery: 1850 x 750 x 650 mm



**Konektor CCS
Combo 2**



**Konektor
CHAdeMO**

 **ejoin**
ROZUMIEME BUDÚCNOSTI

