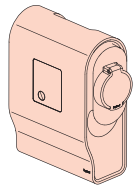


A felhasználói kézikönyv
letölthető innen:
www.legrand.hu
LE10990AA-01 (HU)

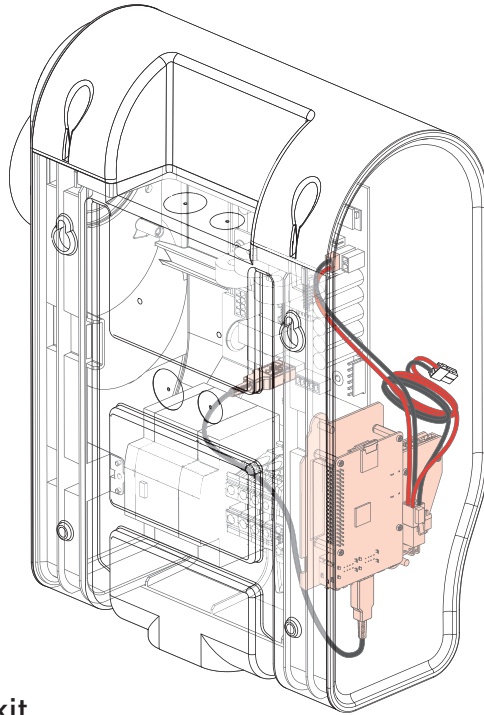
GREEN'UP PREMIUM TÖLTŐÁLLOMÁSOK

Felhasználói kézikönyv
Kommunikációs kit és RFID olvasó



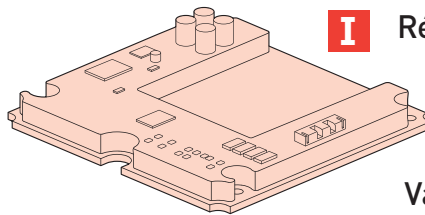
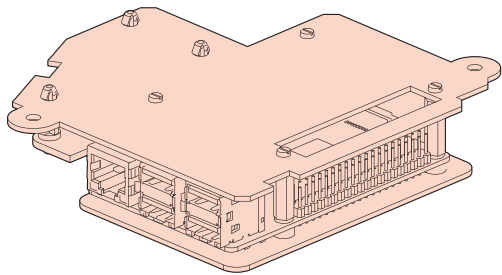


+ 0 590 56



Kommunikációs kit

0 590 56



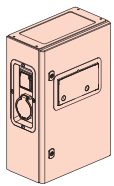
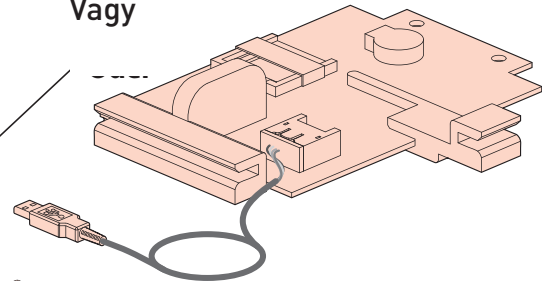
I Régi

RFID olvasó

0 590 59

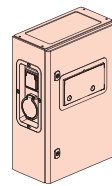
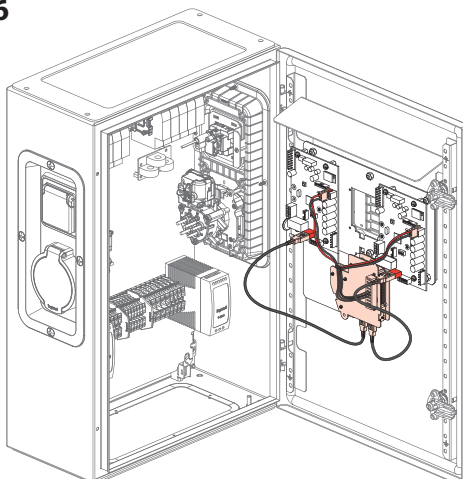
II Új

Vagy



+

0 590 56

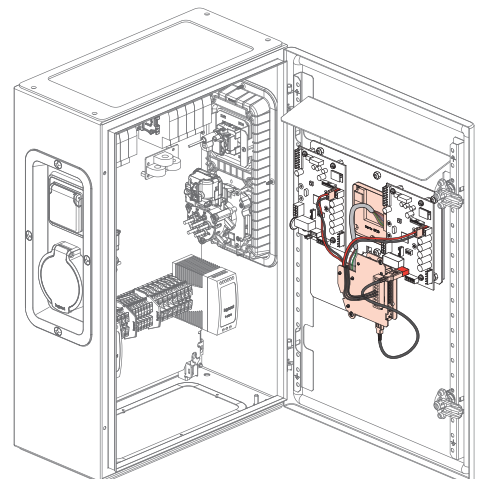


+

0 590 56

+

0 590 59

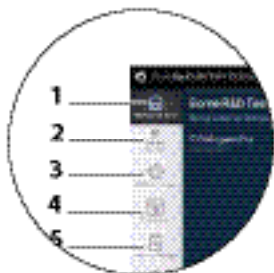




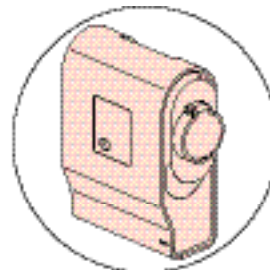
Biztonsági előírások



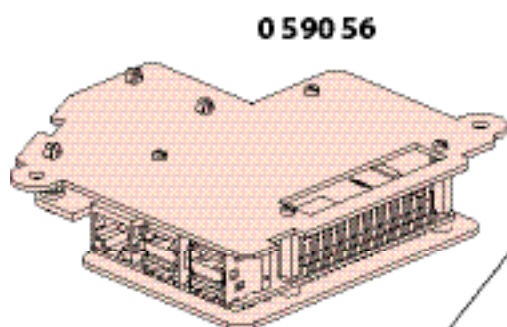
DEEE



Weboldalakhoz történő hozzáférés
konfigurálása 16. oldal

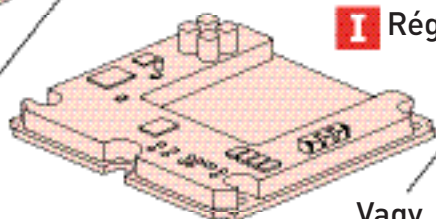


A 0 590 56 kat. számú kommunikációs kit telepítése
2. oldal



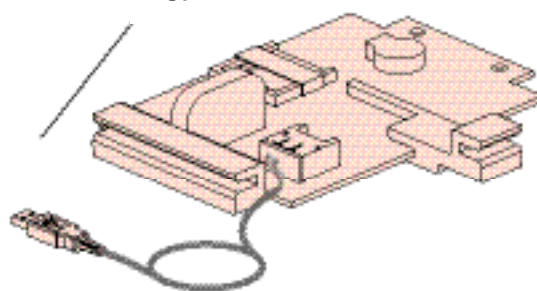
0 590 56

RFID olvasó
0 590 59

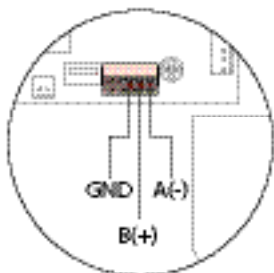


I Régi

Vagy

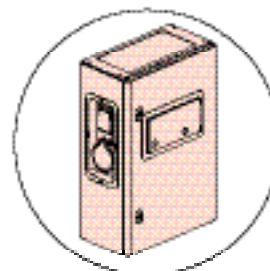


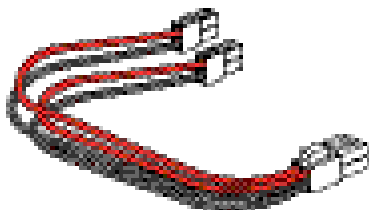

II Új



RS485 csatlakoztatása 17. oldal.

A 0 590 56 kat. számú kommunikációs kit
telepítése vagy a 0 590 56 kat. számú kommu-
nikációs kit telepítése az 0 590 59 kat. számú
RFID kártyaolvasóval együtt 6. oldal.





 M4 x 7
x 2

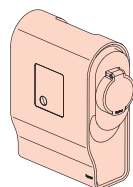
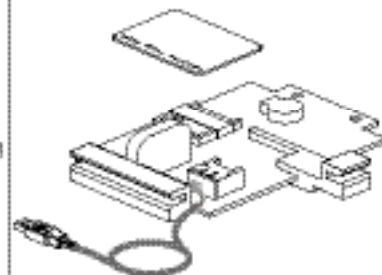
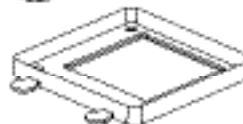
4 x 12
x 2



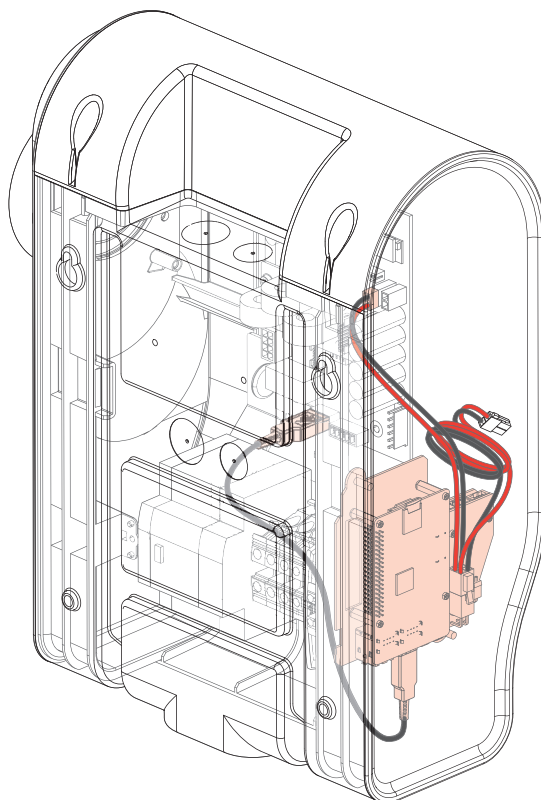
Vagy



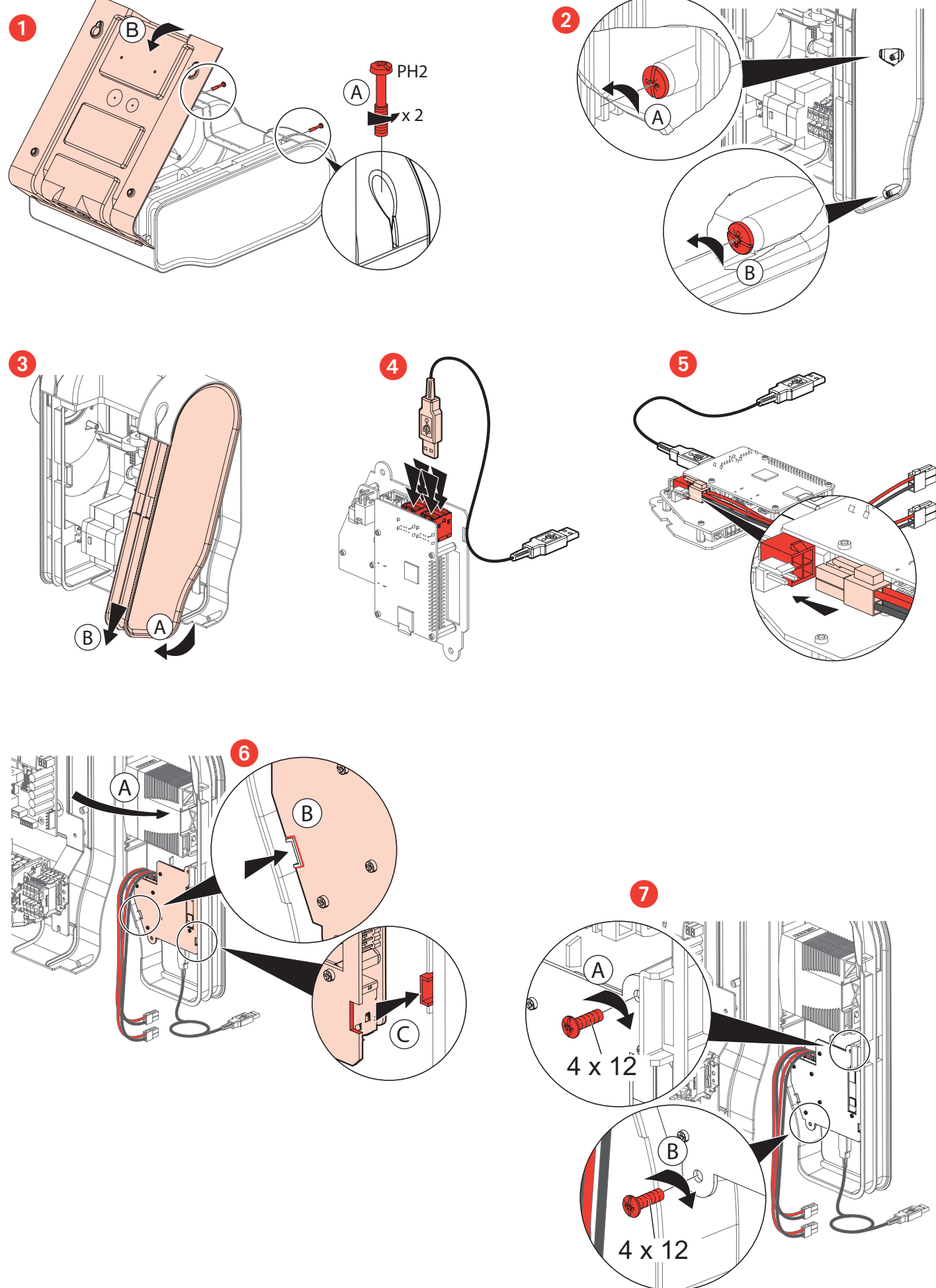
X 4

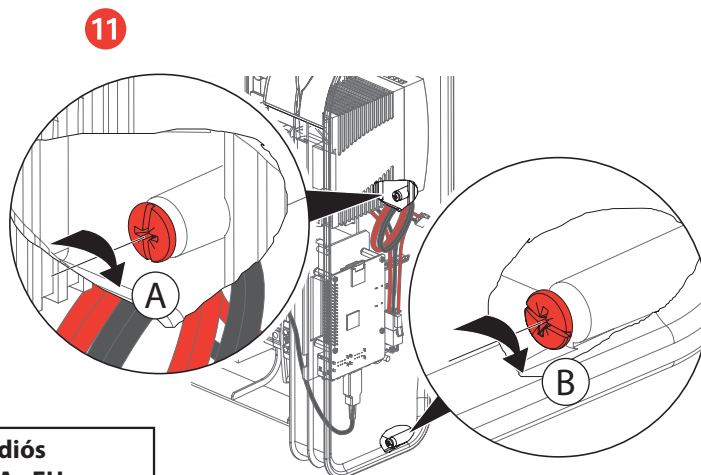
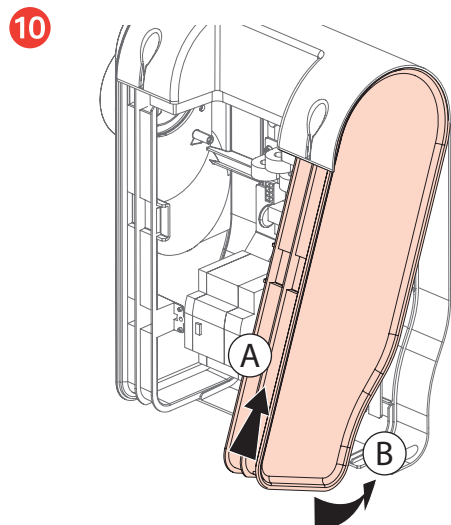
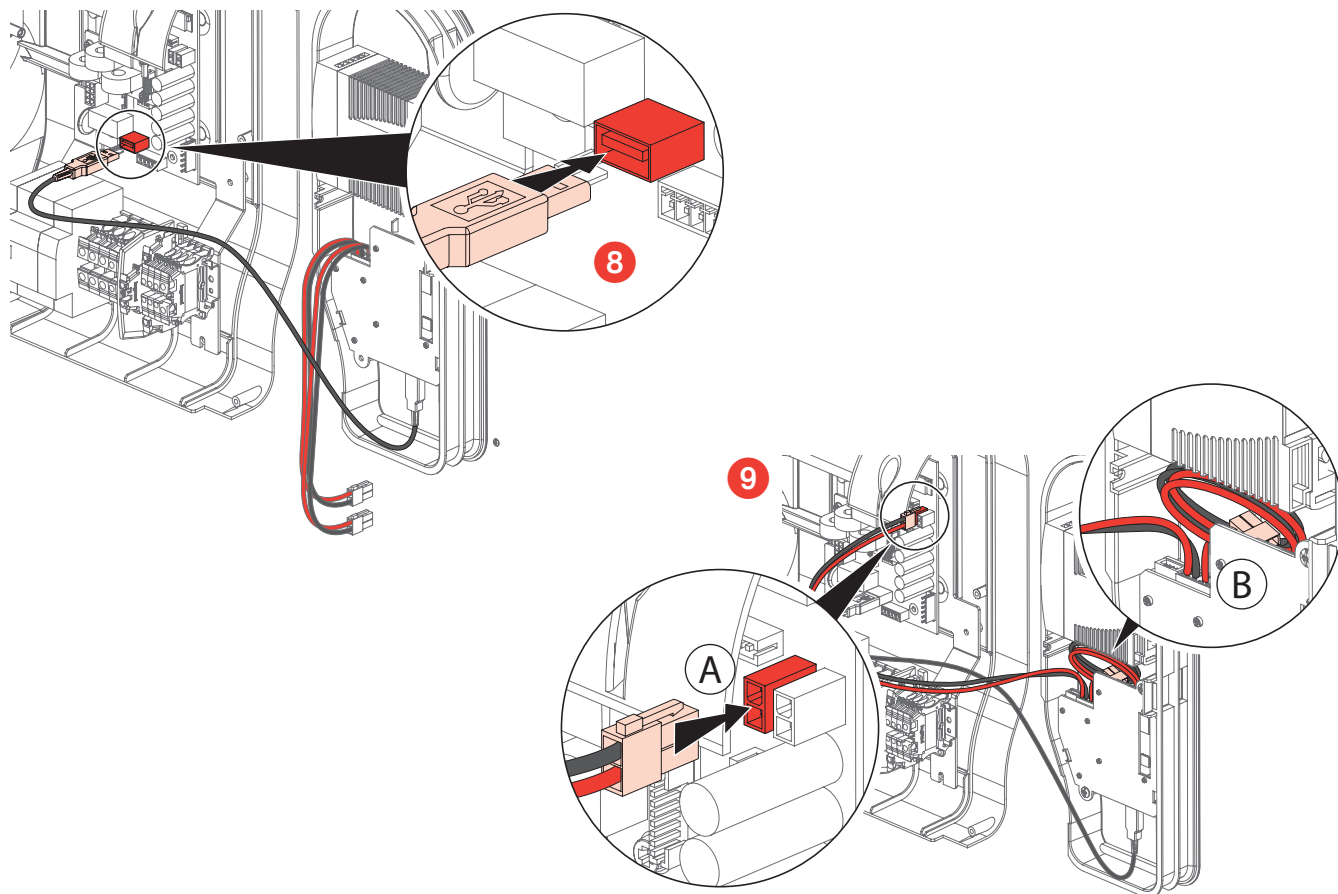


+ 0 590 56



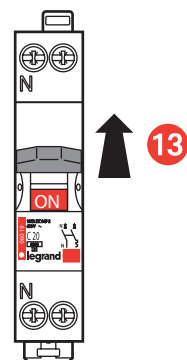
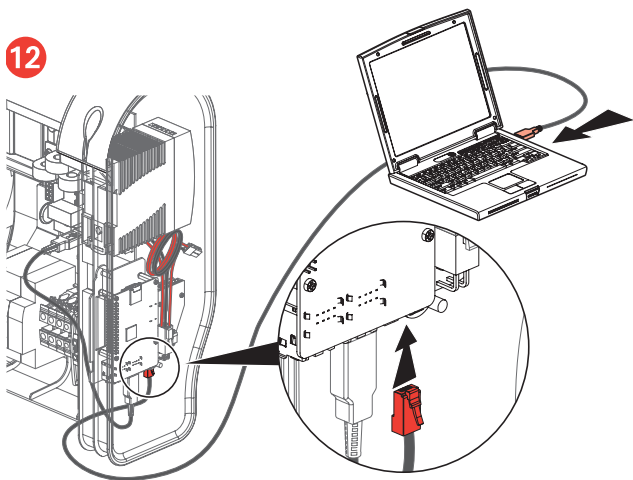
A kit helye a töltőben





A LEGRAND kijelenti, hogy a 0 590 56/59 kat. számú rádiós berendezések megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelési nyilatkozat teljes szövege megtekinthető a www.legrand.hu weboldalon.

12

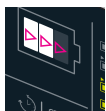


14

A kommunikációs kit csatlakoztatása után a töltőállomás letölti és telepíti az aktuális frissítéseket.

Kérjük, hogy bekapcsolás után várjon legalább 3 percet a konfiguráció vagy bármely más művelet megkezdése előtt.

Ezen idő alatt a töltőállomás mindkét oldala kétszer automatikusan újraindul.



A töltőállomás inicializálása

Villogó, majd folyamatosan világító fehér jelzőfény. Várjon, amíg a töltőállomás újraindul, majd

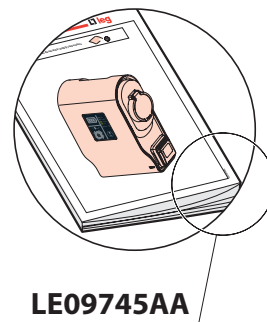
Megjegyzés: A beállítási lehetőségeket lásd a 16. oldalon.



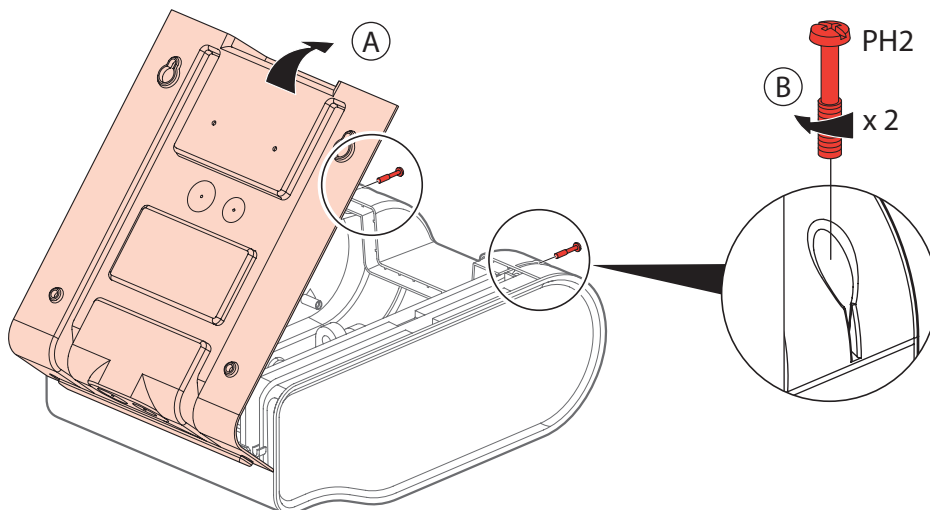
Folyamatosan világító fehér jelzőfény OK

15

Kábelbemenetek (RJ45 csatlakozók) vezetékek csatlakoztatásához, tekintse meg a töltőállomás LE09745AA számú útmutató lapjának 3. oldalát.

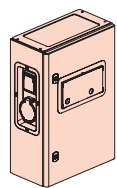


LE09745AA

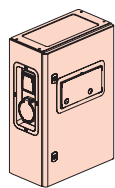
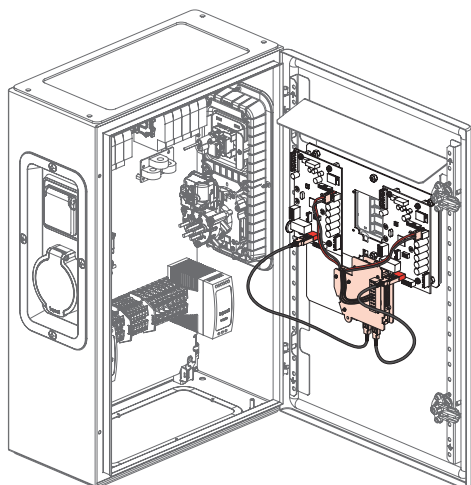




A munkálatok megkezdése előtt gondoskodjon a tápellátás leválasztásáról. Szigorúan tartsa be a telepítési és használati utasításokat.

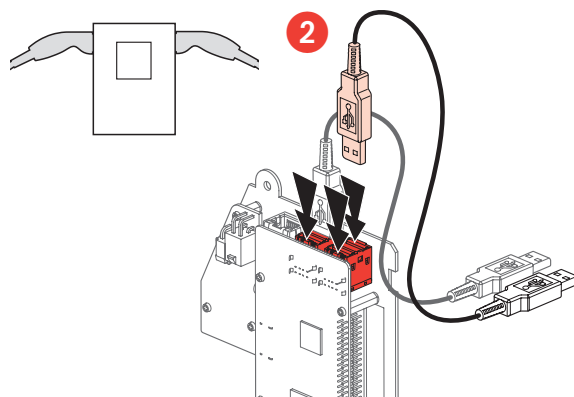
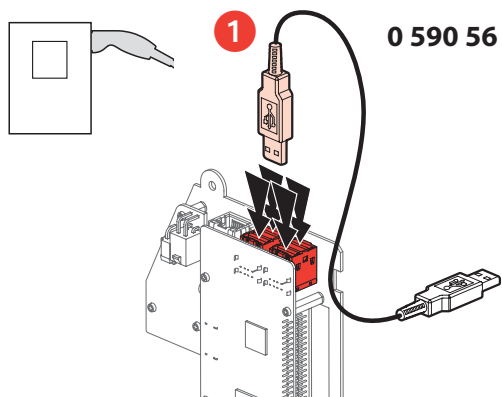
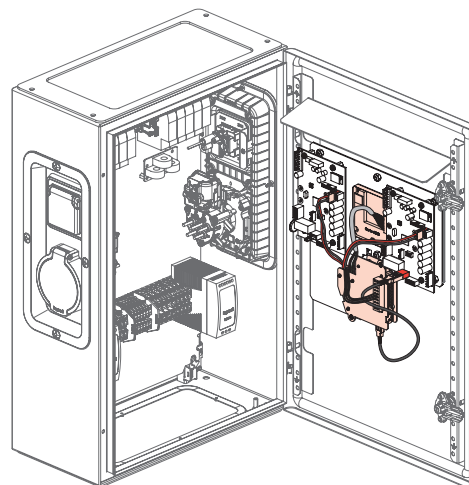


+
0 590 56

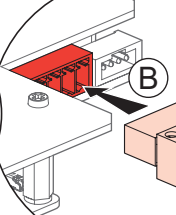
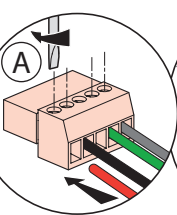
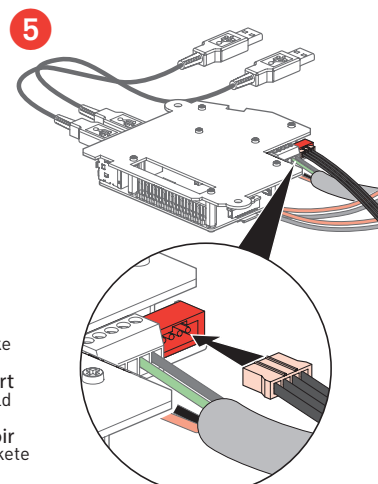
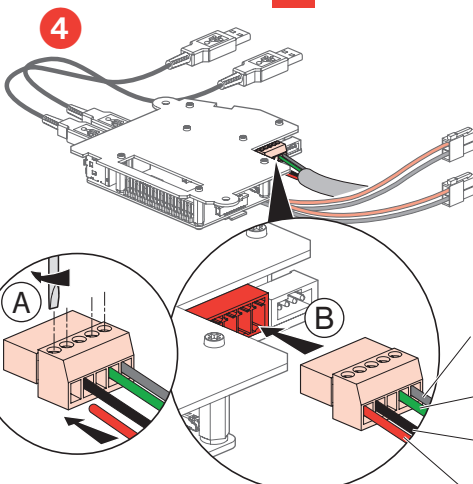
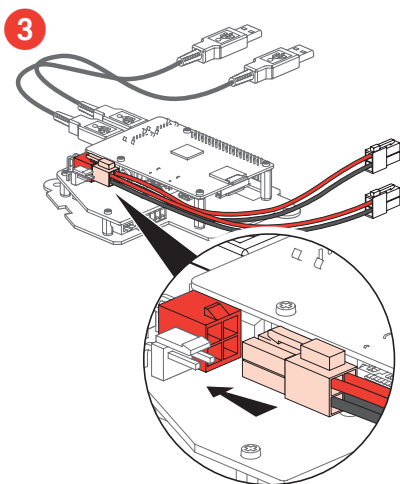


+
0 590 56

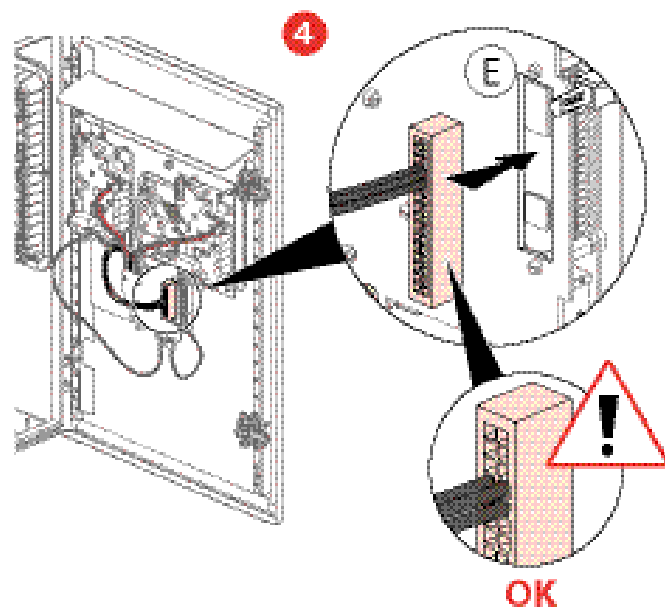
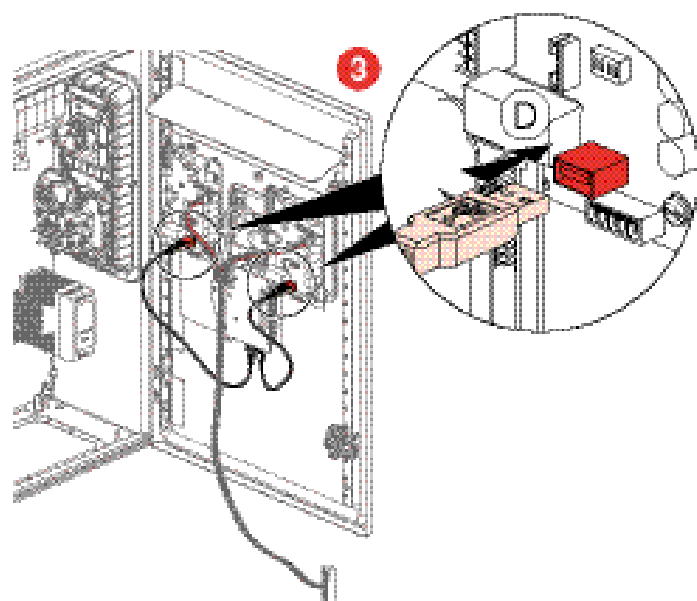
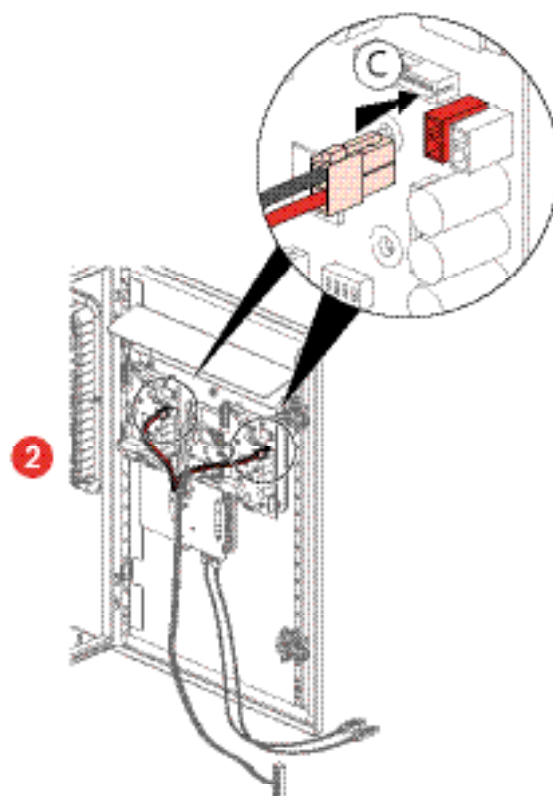
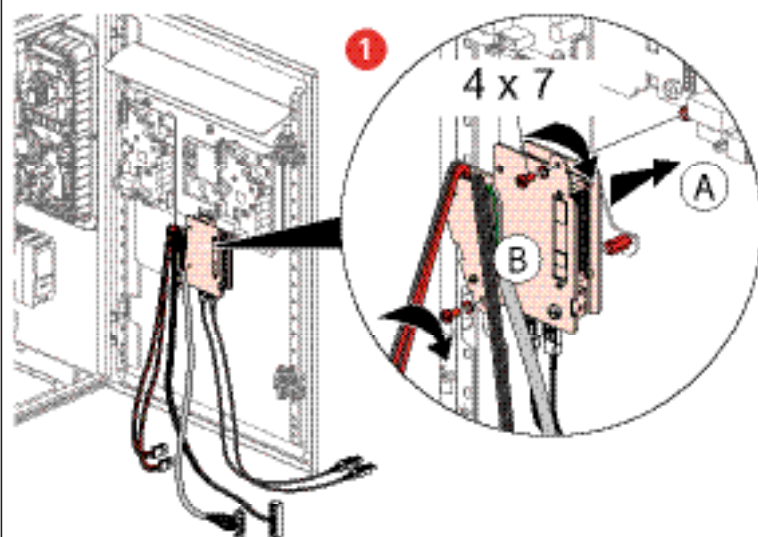
+
0 590 59 I



0 590 56 + 0 590 59 I

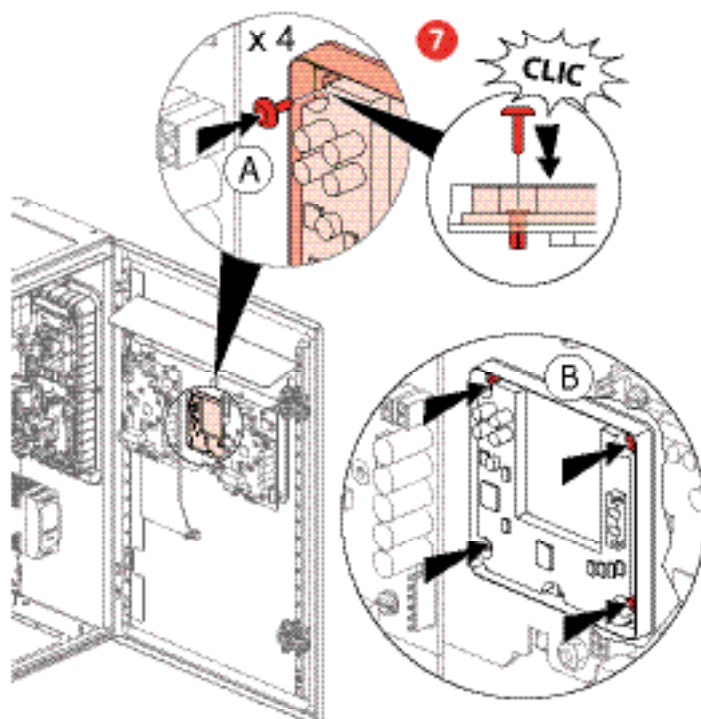
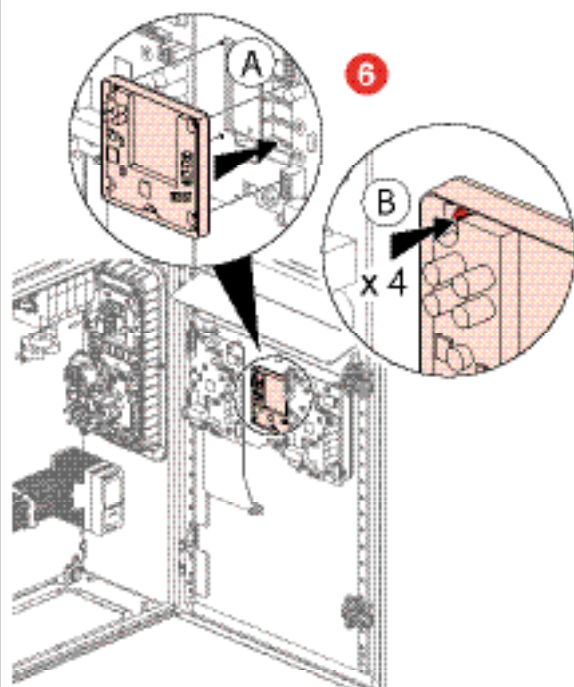
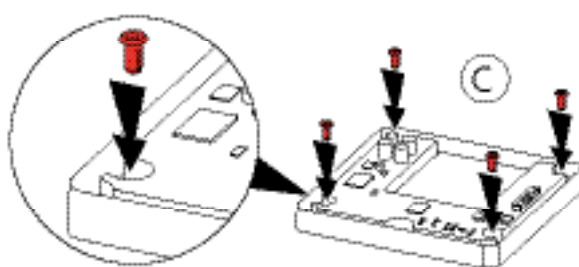
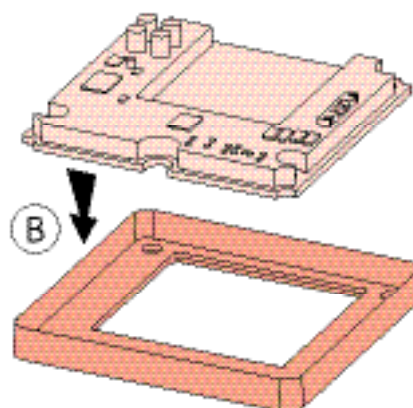
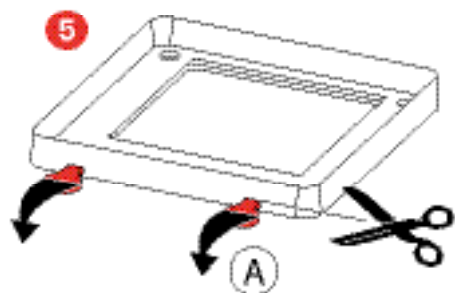


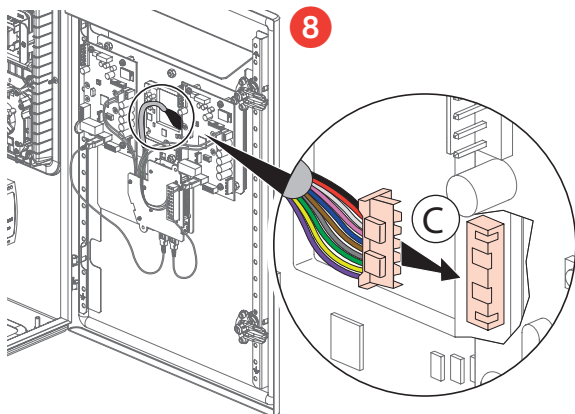
Gris
Szürke
Vert
Zöld
Noir
Fekete
Rouge
Piros



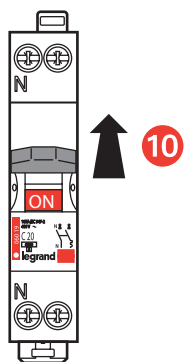
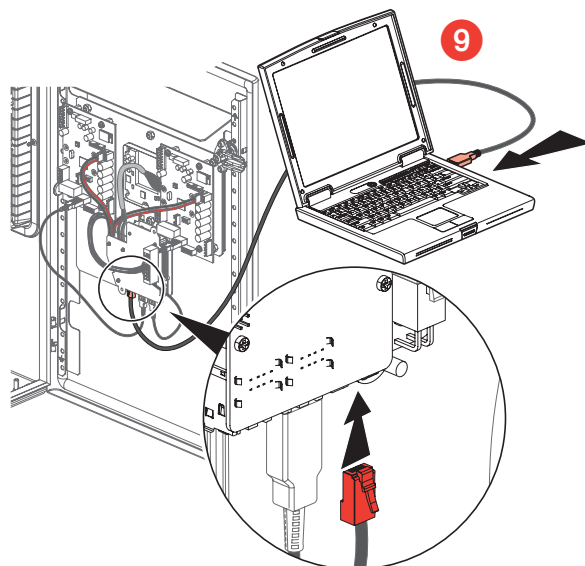


+0 590 59 **I**





A LEGRAND kijelenti, hogy a 0 590 56/59 kat. számú rádiós berendezések megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtekinthető a www.legrand.hu weboldalon.



11 A kommunikációs kit csatlakoztatása után a töltőállomás letölti és telepíti az aktuális frissítéseket.
Kérjük, hogy bekapcsolás után várjon legalább 3 percet a konfiguráció vagy bármely más művelet megkezdése előtt.
Ezen idő alatt a töltőállomás mindkét oldala kétszer automatikusan újraindul.



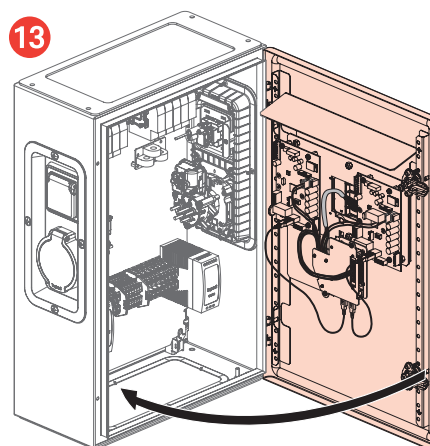
A töltőállomás inicializálása

Villogó, majd folyamatosan világító fehér jelzőfény.
Várjon, amíg a töltőállomás újraindul, majd



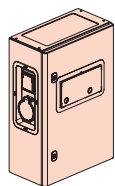
Folyamatosan világító fehér jelzőfény OK

12 Beállítási lehetőségek, lásd 16. oldal



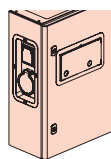
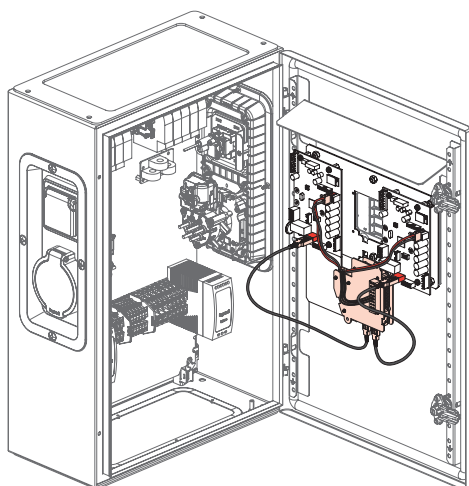


A munkálatok megkezdése előtt gondoskodjon a tápellátás leválasztásáról. Szigorúan tartsa be a telepítési és használati utasításokat



+

0 590 56

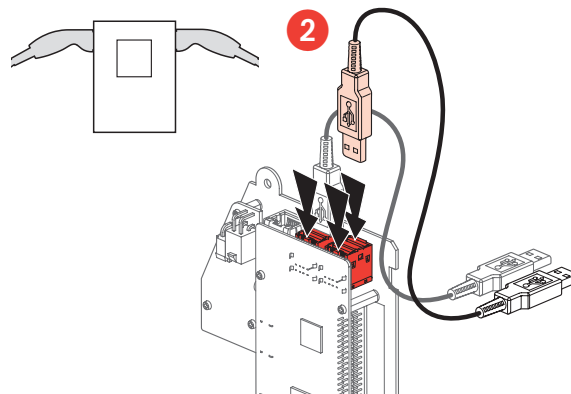
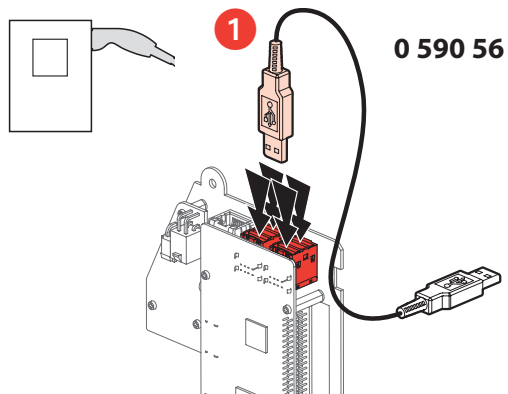
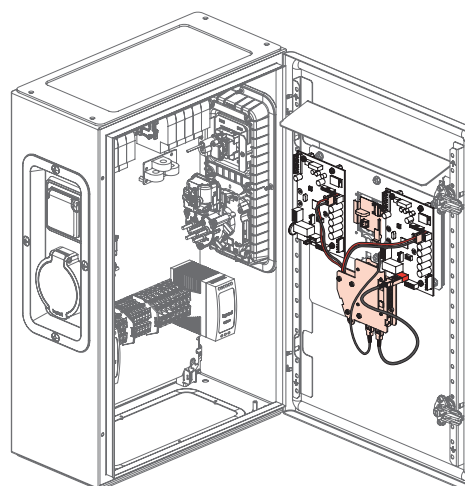


+

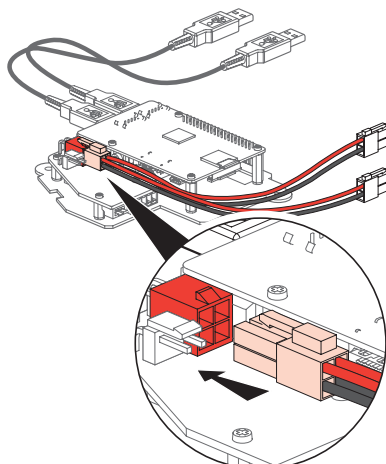
0 590 56

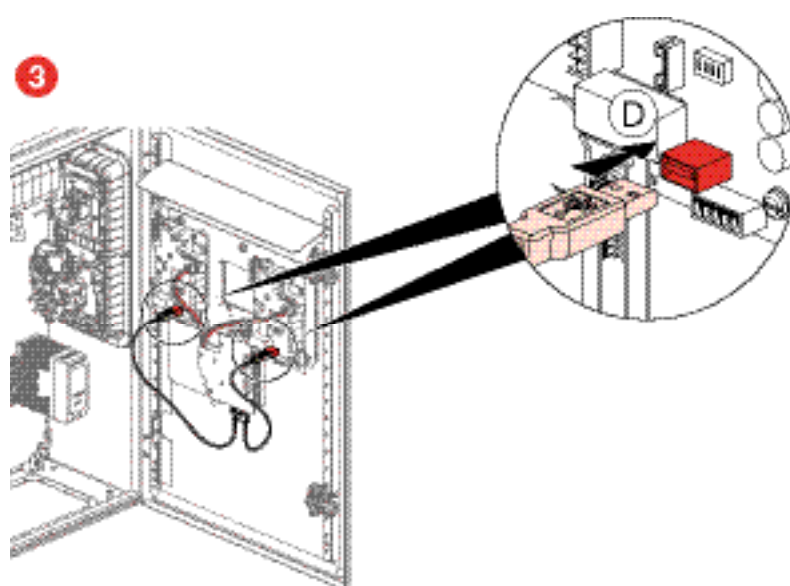
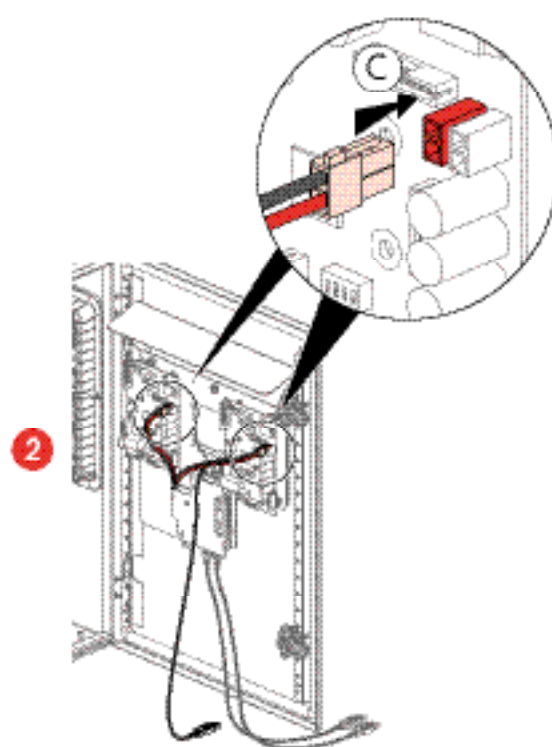
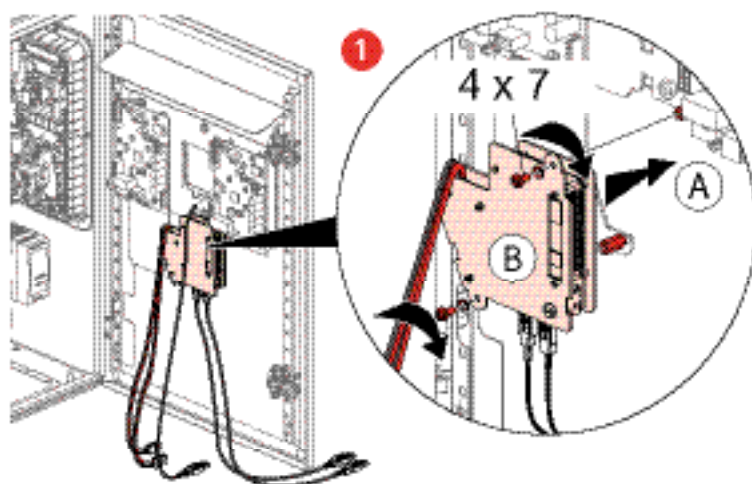
+

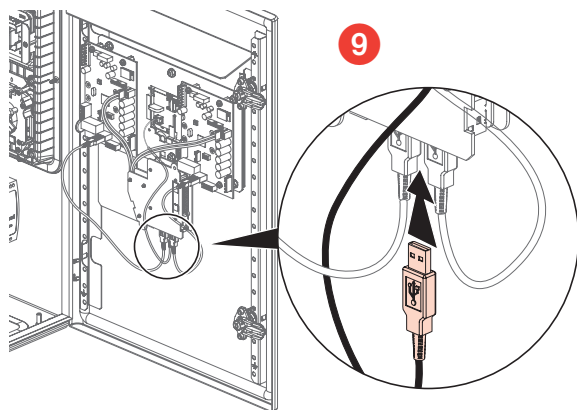
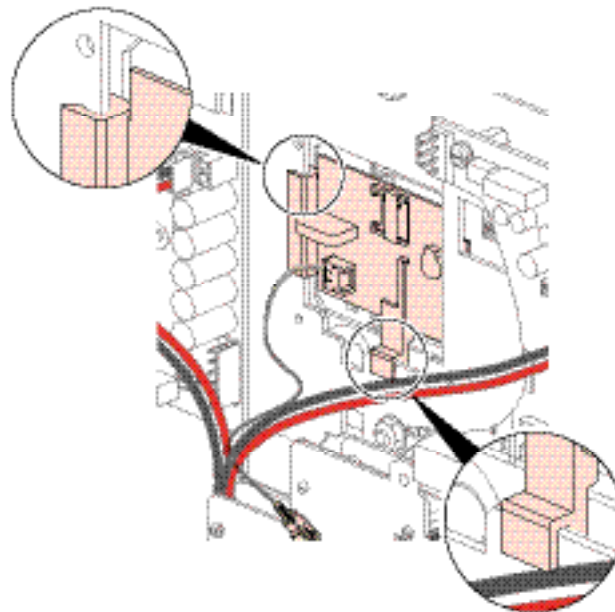
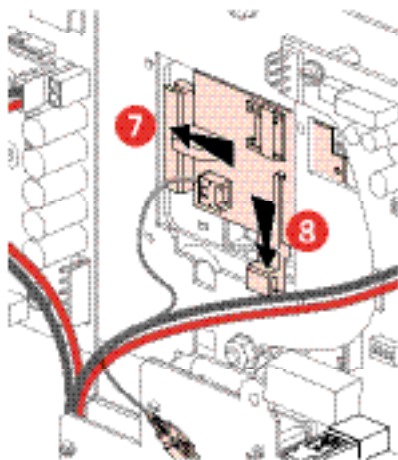
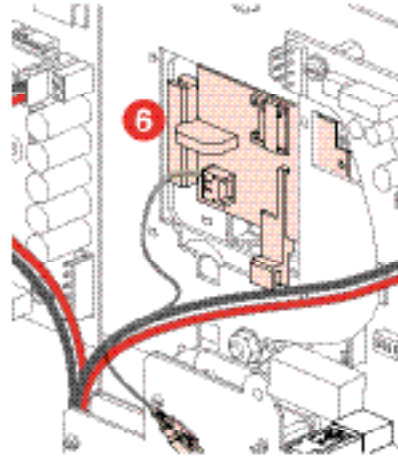
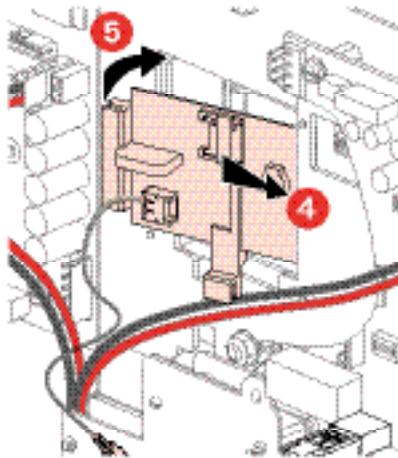
0 590 59 **II**



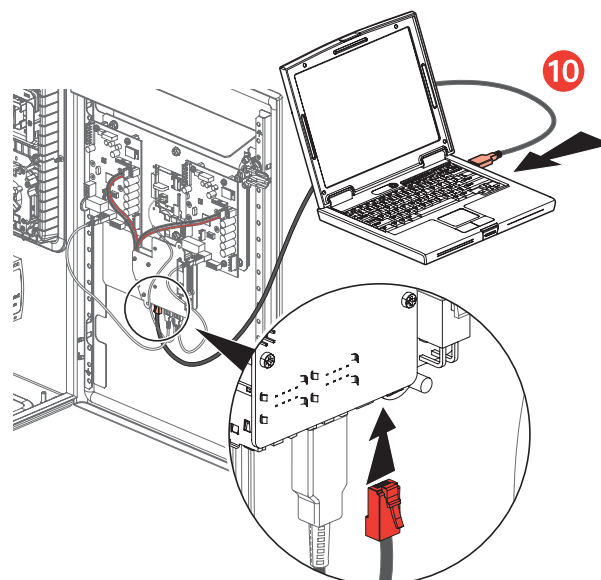
3 0 590 56 + 0 590 59 **II**

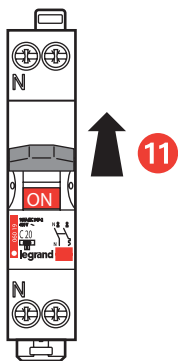






A LEGRAND kijelenti, hogy a 0 590 56/59 kat. számú rádiós berendezések megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtekinthető a www.legrand.hu weboldalon.





11

12

A kommunikációs kit csatlakoztatása után a töltőállomás letölti és telepíti az aktuális frissítéseket.

Kérjük, hogy bekapcsolás után várjon legalább 3 percet a konfiguráció vagy bármely más művelet megkezdése előtt.

Ezen idő alatt a töltőállomás mindkét oldala kétszer automatikusan újraindul.



A töltőállomás inicializálása

Villogó, majd folyamatosan világító fehér jelzőfény.

Várjon, amíg a töltőállomás újraindul, majd

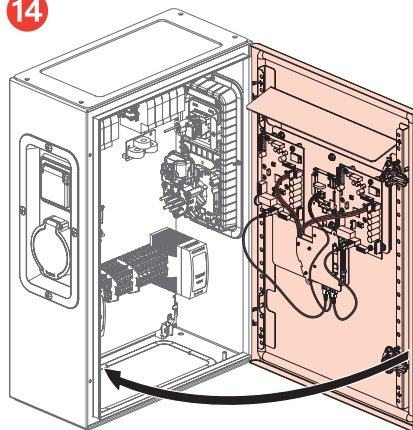


Folyamatosan világító fehér jelzőfény OK

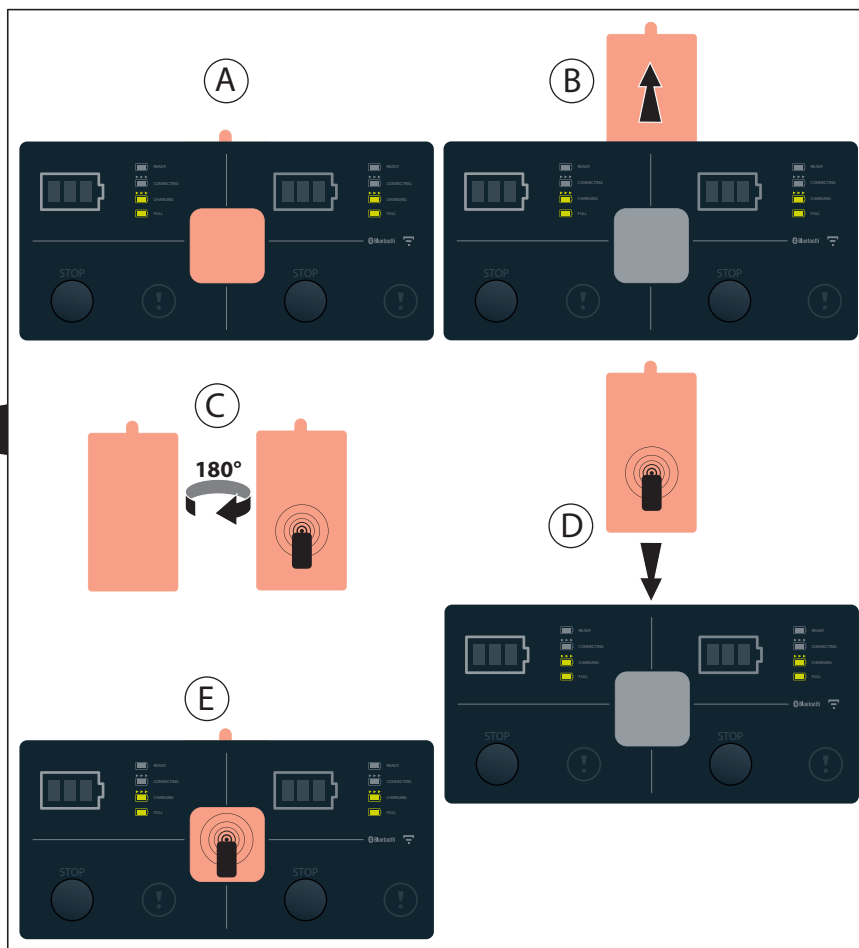
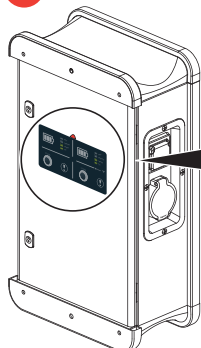
13

Beállítási lehetőségek, lásd 16. oldal

14



15



CSATLAKOZÁSI LEHETŐSÉGEK a 0 590 56/59 kommunikációs kit/RFID olvasóhoz

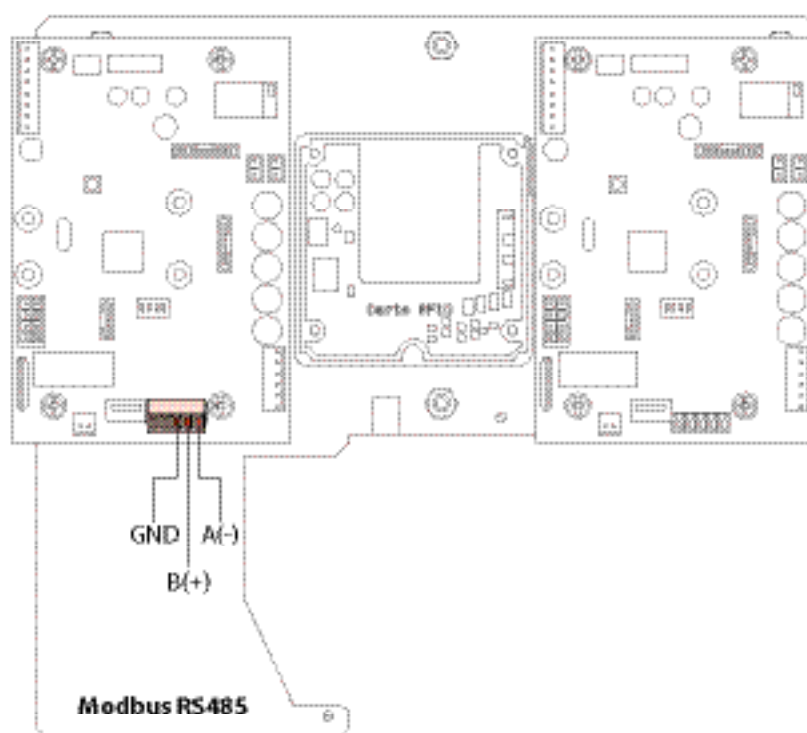
Kat. szám	Vezérlés - Oldalak - Web	Elektromos jármű- töltő alkalmazás	Modbus	OCPP
0 590 56	LAN (RJ45) vagy WIFI	LAN (RJ45) vagy WIFI	RS 485	RJ 45



RJ 45 CSATLAKOZÓ



RS485 BEKÖTÉSE



WEBOLDALAKHOZ TÖRTÉNŐ HOZZÁFÉRÉS KONFIGURÁLÁSA

IP, Modbus, RFID beállításhoz

1) Csatlakoztassa a számítógépet a Kommunikációs kithoz LAN konfigurációban az RJ 45 csatlakozón keresztül Cat kábelrel.

2) Konfigurálja be a helyi hálózatot

a) A hálózati és megosztási központban (kattintson a Start ikonra, lásd az ábrát a LE08734AA-00 Felhasználói Kézikönyvben), és gépelje be a "network and sharing centre" (hálózati és megosztási központ) szöveget a keresőmezőbe.

b) Kattintson a „Local Area Connection” (Helyi kapcsolat) ikonra

c) Kattintson a „Properties” (Tulajdonságok) ikonra

d) Kattintson az „Internet protocol version 4 (TCP/IP v4)” (Internet protokoll 4. verzió (TCP/IP v4)) ikonra

e) Kattintson a „Properties” (Tulajdonságok) ikonra

f) Kattintson a „Use the following IP address” (Használja a következő IP-címet) ikonra:

IP address/IP cím: 192.168.1.199

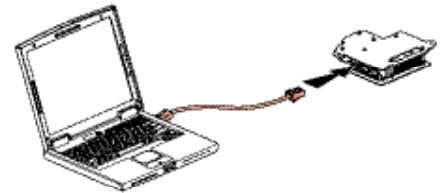
Sub-network mask/Alhálózati maszk: 255.255.255.0

Default gateway/Alapértelmezett gateway (átjáró): 192.168.1.1

Adja meg a cím, maszk és a gateway (átjáró) értékeket.

g) Kattintson az „OK” ikonra.

h) Nyissa meg a böngészőt és írja be az 192.168.1.200 IP-címet



3) Bejelentkezési képernyő

a) Első bejelentkezés (alapértelmezett felhasználói azonosító és jelszó)

User ID/Felhasználói azonosító: admin

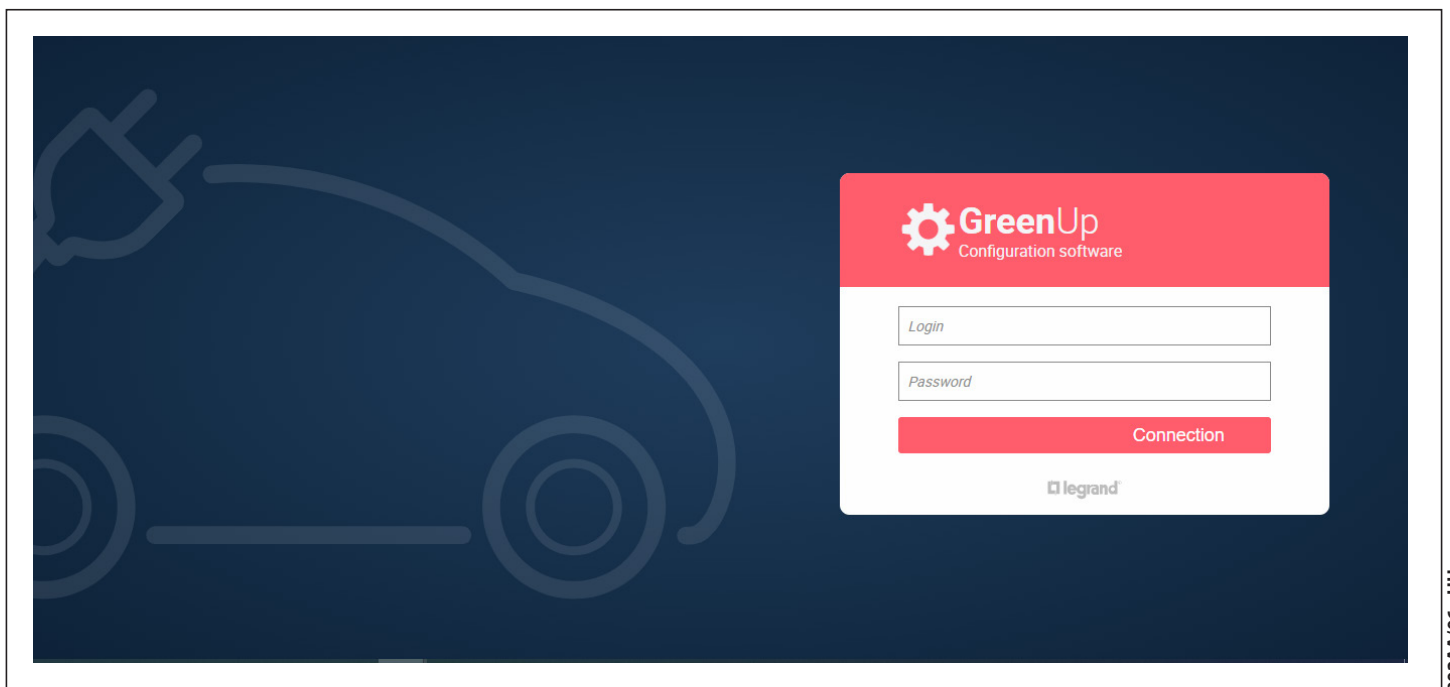
Password/Jelszó: admin

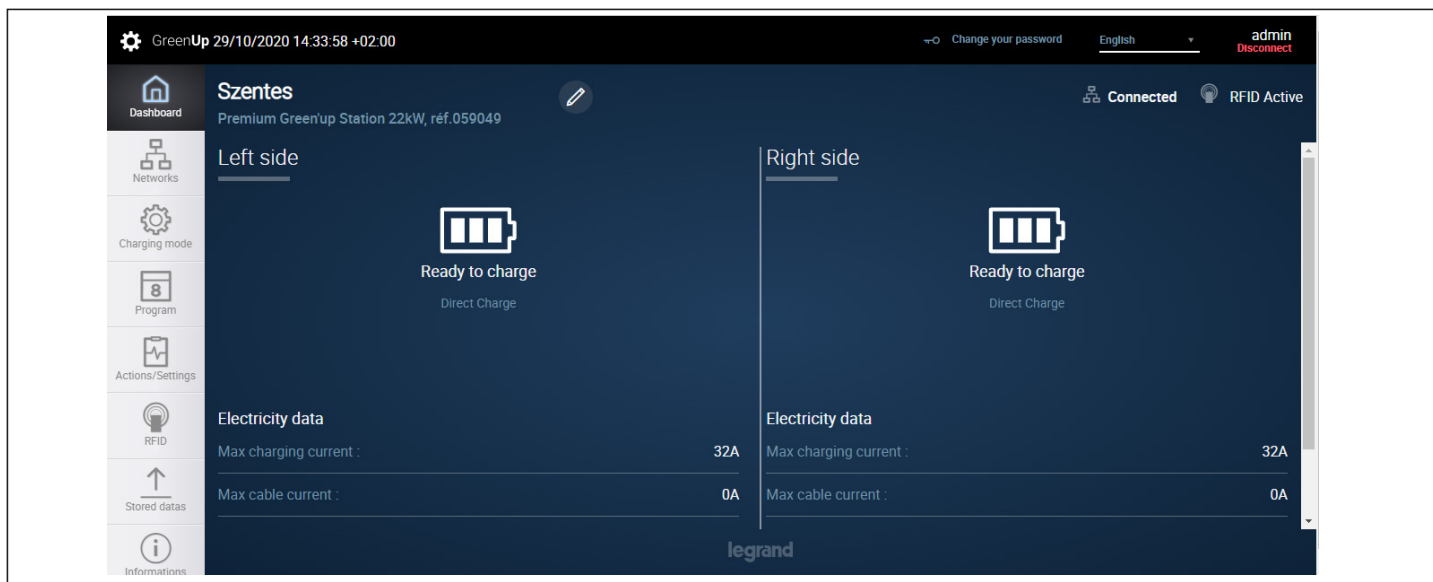
4) Biztonsági okokból kérjük, változtassa meg a jelszavát

Felhasználói azonosító:

Jelszó:

Kezdőképernyő





JELMAGYARÁZAT:

1 - Dashboard/ Vezérlőpult

Lehetővé teszi töltőállomás mindkét oldala műveleti állapotának megtekintését

2 - Network/Hálózat

Lehetővé teszi vezetékes és/vagy vezeték nélküli (WiFi) hálózat konfigurálását

3 - Charging mode/Töltési mód

Lehetővé teszi töltési módjának kiválasztását a töltőállomás mindkét oldalán

4 - Programs/Programok

Lehetővé teszi az időzítő programozását a töltőállomás mindkét oldalán

5 - Settings actions/Beállítási műveletek

Lehetővé teszi a műveletek távoli elvégzését a töltőállomáson (fényerő, lezárás, töltés leállítása, stb.)

6-RFID

Lehetővé teszi:

- a 0 590 59 kat. számú RFID olvasó engedélyezését
- a kulcskártyák (RFID) kezelését (adatfeltöltés, kiolvasás, módosítás)
- az üzemmód beállítását: helyi vagy távoli

7-History/Előzmények

Innen letölthetők a töltőállomás mindkét oldalának töltési és hibanaplói.

8-Information/Updates/Információ/Frissítések

Lehetővé teszi a töltőállomás rendszerinformációinak megtekintését (programverzió és hardver)



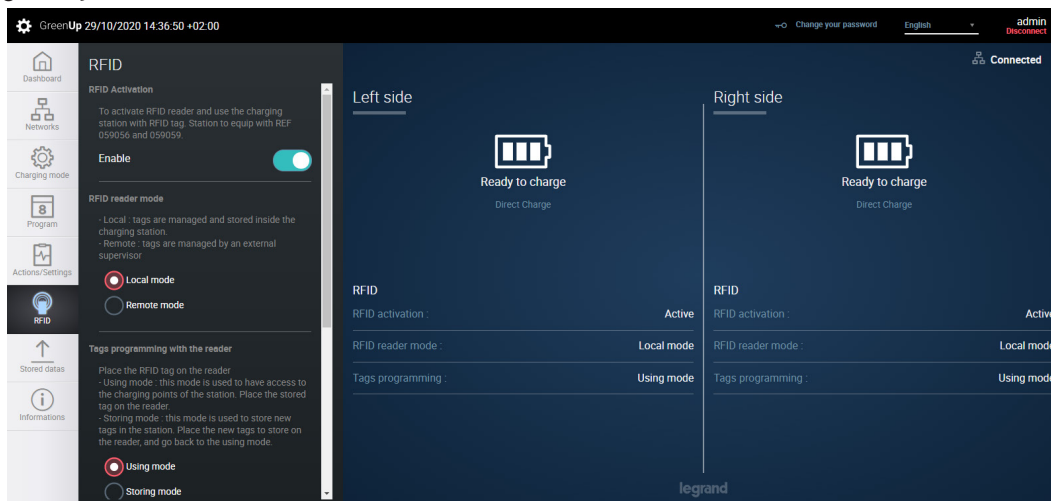
Bármilyen művelet megkezdése előtt, töltsse le a felhasználói kézikönyvet és telepítse a kommunikációs kit legújabb frissítését a www.legrand.com weboldalról.

1. Kulcskártyák (RFID) helyi regisztrációja a töltőállomáson:

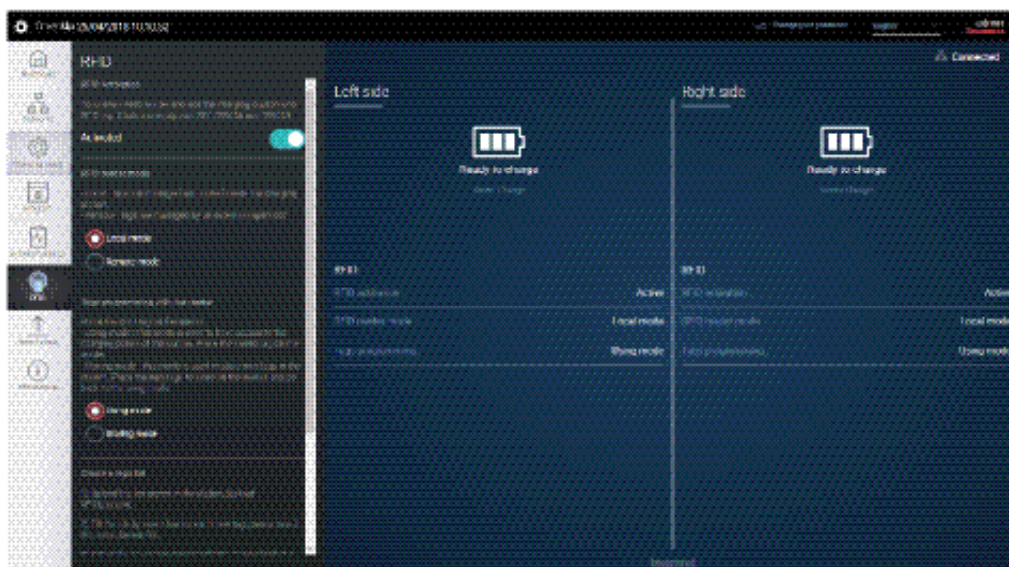
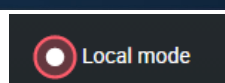
Csatlakozzon a kommunikációs kit-hez:

Nyissa meg az RFID fület

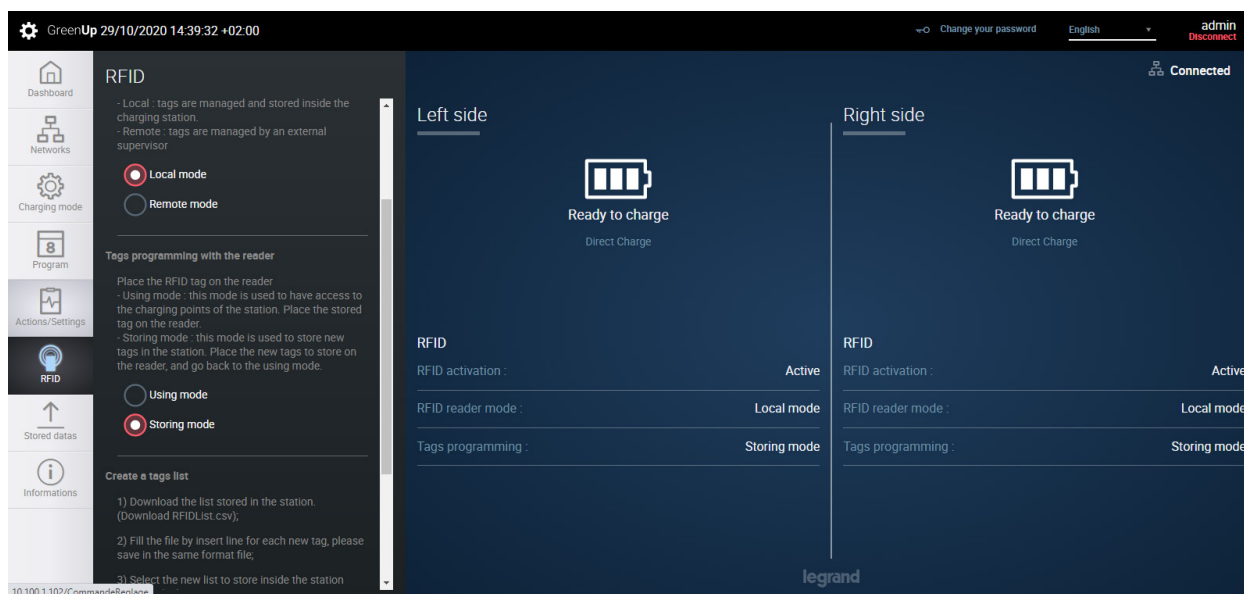
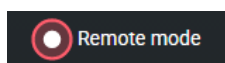
Engedélyezze az RFID olvasót



Válassza ki a „Local Mode” (helyi üzemmód) opciót



Válassza ki a „Storing Mode” (tárolás üzemmód) opciót



Ezt követően álljon szembe a töltőállomással: A jelzőfények fehérén villognak a kezelőfelületen

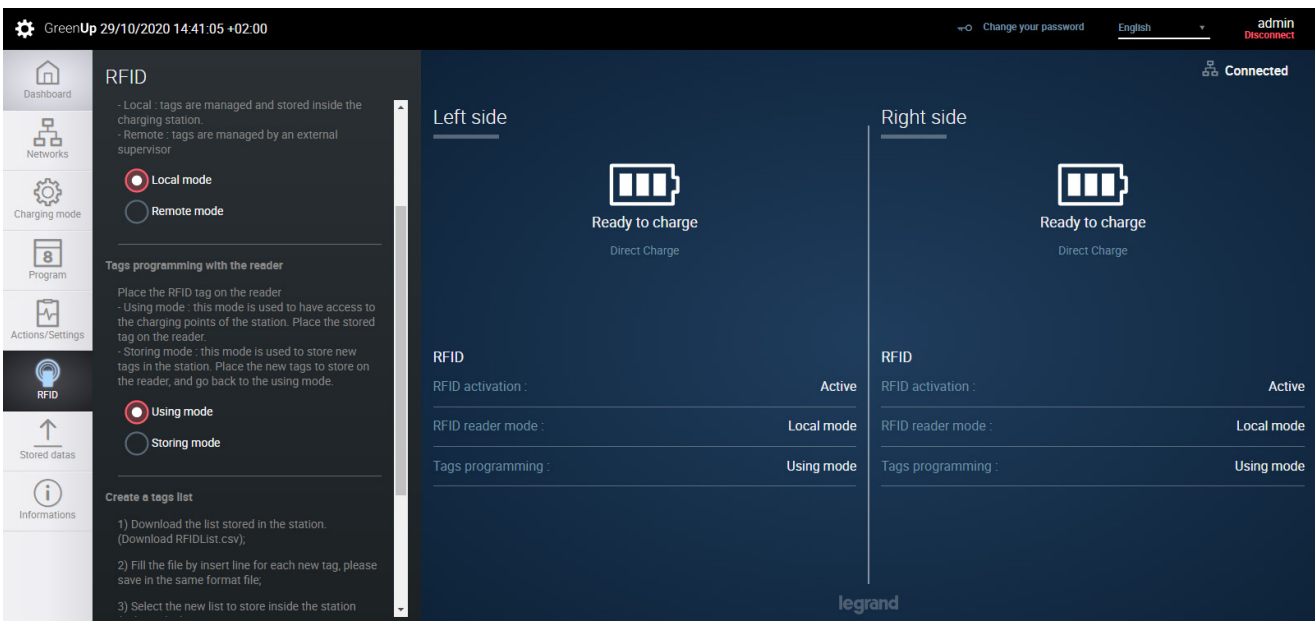
- A töltőállomás kész a kulcskártyák regisztrálására

Húzza el a regisztrálandó kulcskártyát az RFID-olvasó előtt: a jelzőfények zölden villognak

- A kulcskártya regisztrálva van

Ismételje meg a műveletet minden regisztrálni kívánt kulcskártya esetén

A kulcskártya-regisztráció befejezését követően lépjen vissza a használat üzemmód menübe



Megjegyzés:

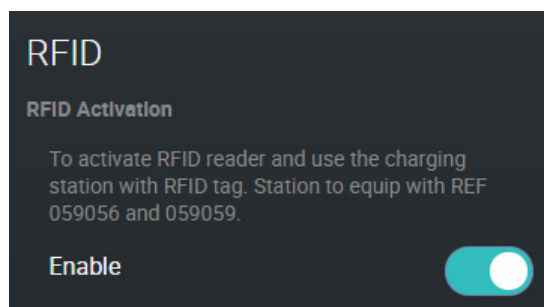
Ha már regisztrált kulcskártyát húz el a töltőállomás előtt, egy piros jelzőfény kezd villogni

2. Kulcskártya-lista létrehozása és használata

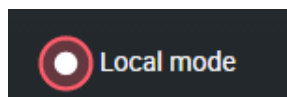
Csatlakozzon a kommunikációs kit-hez:

Nyissa meg az RFID fület

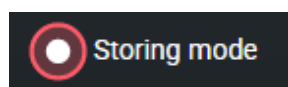
Engedélyezze az RFID olvasót



Válassza ki a „Local Mode” (helyi üzemmód) opciót



Válassza ki a „Storing mode” (tárolás üzemmód) opciót



Példa kulcskártya-listára:

Szigorúan tartsa be a következő formátumot (a dátumok, időpontok és nevek opcionálisak)

Date	Id	Name
26/02/2018 08:40	2000236672	Dupont
26/02/2018 08:39	2000243520	Durand
26/02/2018 08:39	1997833664	Martin
End		

a) Kulcskártya-lista létrehozása:

- hozzon létre egy RFIDList.csv nevű fájlt a fenti feltételek betartásával (egy kártya regisztrálása után letölthető a formátum lásd lent)
- adja meg a kulcskártya adatait, valamint adott esetben a hozzájuk tartozó neveket, dátumokat és időpontokat
- Kattintson a „+ ADD a tag list” (+ kulcskártya-lista HOZZÁADÁSA) ikonra a fájl kiválasztásához



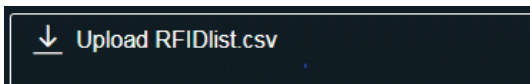
- Kattintson az „Upload RFIDList.csv” (RFIDList.csv feltöltése) ikonra



- Az Ön kulcskártya listája elmentésre került

b) Kulcskártya-lista szerkesztése:

- Kattintson az „Upload RFIDList.csv” (RFIDList.csv feltöltése) ikonra



c) Kulcskártya-lista módosítása:

- Kattintson az „Store RFIDList.csv” (RFIDList.csv tárolása) ikonra



Hajtsa végre a szükséges változtatásokat a fájlban (hozzáadás, törlés, felhasználó változtatása)

- Mentse el a változtatásokat
- Kattintson a „Choose file” (fájl kiválasztása) ikonra a fájl kiválasztásához
- Kattintson a „Store RFIDList.csv” (RFIDList.csv tárolása) ikonra



- Az Ön új kulcskártya-listája elmentésre került

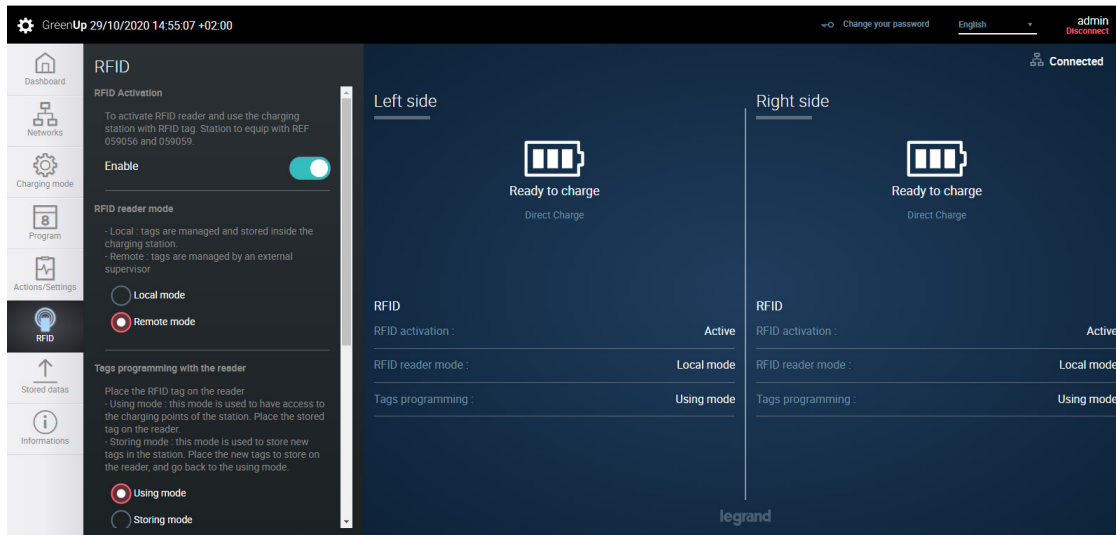
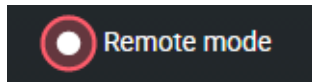
3. A kulcskártya-olvasó használata központi vezérléssel

Csatlakozzon a kommunikációs kit-hez:

Nyissa meg az RFID fület

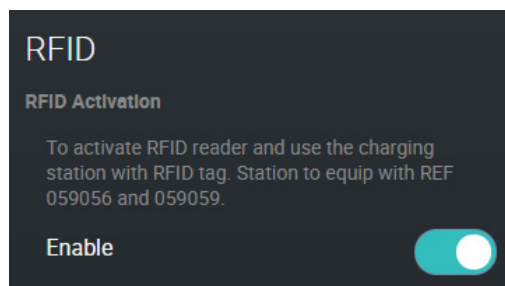
Engedélyezze az RFID olvasót

Válassza ki a „Remote Mode” (távoli üzemmód) opciót

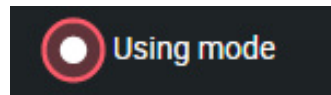


4. A töltőállomás használata RFID kulcskártyákkal

Engedélyezze az RFID olvasót



Váltson használat üzemmódra az RFID fülön



a1) Csatlakoztassa a töltőkábelt a töltőállomáshoz

Húzza el a kulcskártyát a töltőállomás előtt

A töltőkábel oldalán fehér jelzőfények villognak = > a töltő kommunikációja megkezdődik

a2) Húzza el kulcskártyáját a töltőállomás előtt:

ekkor zöld jelzőfények villognak

Csatlakoztassa a töltőkábelt (maximális időtartam:

1 perc; egy perc után ismét húzza el kulcskártyáját a töltőállomás előtt)

b) A töltés megkezdődik

5. Nem regisztrált kulcskártya:

Ha nem regisztrált kulcskártyát húz el a töltőállomás előtt: piros jelzőfények villognak