

## ABB Terra AC W22-S-RD-MC-0 töltőállomás:

22 kW, 3 fázis, Type2 aljzat, RFID, WiFi, Bluetooth, LAN, 4G, LCD kijelző, MID hiteles mérő

Gyártó: ABB  
Típus: Terra AC-W22-S-RD-MC-0  
Cikkszám: 6AGC081282

ABB Terra AC W22-S-RD-MC-0 elektromos autó töltőállomás, falra szerelhető kivitel, ipari és otthoni, kül és beltéri felhasználásra, pld parkolóházba, mélygarázsba ajánlott 22 kW teljesítményig, ahol fontos a hiteles mérő alapján történő elszámolás. Beépített biztonsági Type2 csatlakozó aljzat, RFID kártyás azonosítás, WiFi, Bluetooth, LAN és 4G kommunikáció, színes, grafikus LCD kijelző, MID hiteles fogyasztásmérő, statikus és dinamikus terhelés menedzsment (töltési teljesítmény szabályzás)

Az ingyenes használatú mobiltelefonos applikáció segítségével könnyen nyomon követhetjük a töltés menetét. A szintén ingyenes használatú webes felület segítséget nyújt a távprogramozáshoz, és távfelügyelethez. A program segítségével több készülék nagyobb rendszerbe köthető, és egy felületről menedzselhető. Európai fejlesztés, magyar nyelvű terméktámogatás!

Minden Type2 töltővel rendelkező autótípussal kompatibilis!

### A gyártóról:

ABB: Töltésben otthon. Az okos mobilitás, az okos épületek és az okos otthonok területén a világ legkülönbözőbb pontjain dolgozó szakemberek által kifejlesztett Terra AC fali töltő arra az örökségre épít, amelyet az ABB – a biztonságos, okos és fenntartható villamosítás szolgálatába állított, mindenki számára elérhető technológiai megoldások terén betöltött piacvezető szerepében – immár 130 éve gyarapít.

Okos töltő az ABB-től! A Terra AC fali töltő a legjobb ár-érték arányt képviselő otthoni járműtöltő berendezés a piacon. Ez a berendezés pontosan azt a kivételesen magas minőséget, ugyanakkor költséghatékony megoldást kínálja, amit az EV-töltés globális piacvezetőjétől joggal várnak el. Ingyenes használatú telefonos applikáció és webes felület a töltési események nyomon követésére.

Konnektivitásának és okos funkcióinak köszönhetően a Terra AC fali töltő jelenleg az otthoni töltés legoptimálisabb megoldását kínálja a ma és a jövő számára. Kényelmes járműtöltés otthon, mely zökkenőmentesen illeszthető be mindennapi életünkbe. A Terra AC fali töltő testreszabott, intelligens és hálózatba szervezett töltési megoldásokat kínál valamennyi vállalkozás, iroda, lakóhelyi közösség, illetve település számára. Az ingyenes használatú ChargerSync Webportál segítségével akár a több telephellyel rendelkező vállalkozás is egy kezelőfelületen menedzselheti az összes töltőjét.

### Technikai paraméterek:

Töltési teljesítmény maximum: 22 kW  
Fázisok száma: 3 (de tölteni tud 1 és 2 fázissal is, autó típustól függően)  
Töltési áram maximum: 3x32A  
Bemeneti feszültség: 400 VAC (3 fázis)  
Csatlakozás: 1 db TYPE2 aljzat biztonsági gyermekvédelemmel ellátva  
Szerelési mód: fali kivitel, bel és kültéren is elhelyezhető  
Működési hőmérséklet: -30 ... +50 °C  
Védettség fokozat: IP54  
Ütésállósági besorolás: IK08

Ház anyaga: UV álló műanyag  
Beépített hibaáram védelem: DC szivárgóáram (6mA)  
Beépített túlfeszültség védelem: „D” típusú  
Kommunikáció: Bluetooth, WiFi, Ethernet, 4G  
Programok: Mobiltelefonos applikáció, valamint webes felület távprogramozáshoz, és távfelügyelethez  
Kommunikációs protokoll: OCPP  
Indítási lehetőség: Free Vending, APP, RF ID kártya  
Kijelző: Színes, grafikus LCD kijelző, valamint 5 db állapotjelző LED  
Fogyasztásmérés: beépített MID hitelesített mérő  
Méretek: 195 x 320 x 110 (szélesség x magasság x mélység)  
Súly: 3,5 kg  
Jótállás: 24 hónap

### **Kiegészítő információk:**

Az RFID használatához szükséges lehet: kiegészítő kártyák vásárlása (1 db RFID kártya a töltő csomag része) Típus: Terra AC-RFID Cikkszám: 6AGC082175 (5 db van egy kiszervezésben)

Az elektromos bekötéshez szükséges lehet: 3x32 A-es C-jelleggörbájú megszakító, valamint „A” típusú 30 mA-es Fi relés védelem használata (rendelhető tartozék)

Automatikus terhelés menedzsment (Auto load balance) funkció: használatához szükséges a készülékkel kompatibilis elektronikus fogyasztásmérő berendezés beszerelése is (rendelhető tartozék)

Villámvédelem: javasoljuk a hálózat B+C (vagy T1+T2) villámvédelem kiépítését az elosztószekrényben (ez nem csak a töltőt, hanem a rácsatlakoztatott gépjárművet is védi).

**A készülék beszerelését bízva megfelelő jogosultsággal rendelkező szakemberre!**

A készülék megjelenése:



[Termékismertető weboldal megtekintéséhez kattints!](#)

Hivatalos ABB rendszerintegrátor partner:

[Alternatív Energia Centrum Kft](#)