
Домът на зареждането

Зарядна станция Terra AC

ABB е доверен партньор на най-големите световни компании, за да предостави умни решения в мобилността от дългите пътища до дома. Зарядната станция Terra AC комбинира лидерството на ABB в е-мобилността и 130 години технологично наследство в иновациите.

Високостойностно качество

- Най-доброто съотношение цена-качество на пазара
- Широк обхват от възможности за свързване
- Лесен за монтаж дизайн с малък размер

Устойчивост в бъдеще

- Умна функция за оптимизирано зареждане
- Вграден електромер за динамично управление на товара
- Специално приложение за управление и конфигурация
- Възможност за дистанционно подновяване на софтуера

Безопасност и защита

- Оценено и тествано от независими трети лица за покриване на високите стандарти
- Токоограничаваща защита предотвратява нежелани изключения, къси съединения и претоварвания на инсталацията
- Вградена защита за DC ток на утечка и пренапрежения

“Зарядната станция Terra AC предоставя пригодени, интелигентни и свързани с интернет зарядни решения за всеки бизнес, дом или локация.”



Зарядна станция Terra AC

Технически характеристики

Товаров мениджмънт

- Вграден електромер
- Интеграция на външен електромер за управление на динамичен товар
- Готова за интеграция с напреднали енергийни системи на “умни” сгради

Вградени защиты

- Късо съединение и претоварване
- Минимално и максимално напреженова защита
- Ток на утечка
- Защита от пренапрежение
- Постоянен мониторинг на РЕ (защитно заземяване)

Конектори

- Тип 1 и тип 2
- Тип 2 с или без защитен капак
- Без нужда от допълнителна кука, кабела може да се увие около станцията

Варианти

- IEC вариант:
 - Однофазни до 7.4 kW / 32 A
 - Трифазни до 22 kW / 32 A
- UL вариант до 19 kW / 80 A
- NEMA 4 и 4X табло
- Всички варианти: IP54, IK10

Свързаност

- Ethernet RJ45
- Bluetooth
- Wifi
- 4G вариант
- RS485/P1 за свързване към електромер
- OCPP 1.6
- Достъп чрез приложение или RFID
- Конфигурация чрез приложение или ABB web портал

