



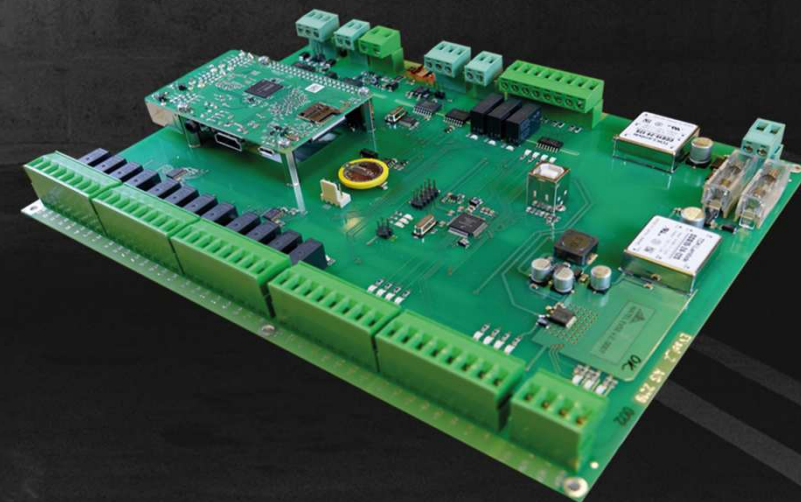
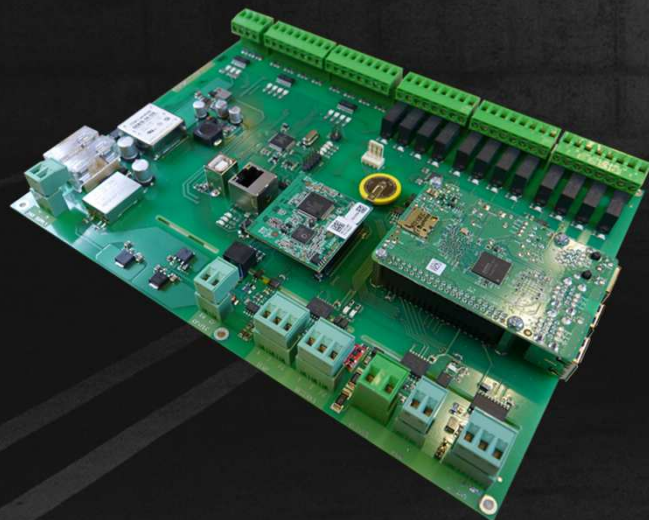
společně uvádějí

VECTOR DC DUAL 900V



- Výkon 50kW, napětí 900V
- Možnost souběžného nabíjení 2 x 25 kW z obou konektorů DC včetně zásuvky AC
- Dynamické řízení příkonu přes OCPP, IEC 104, binární vstupy, Modbus TCP, Modbus elektroměr
- Konektory CHAdeMO, CCS combo 2, zásuvka Typ 2
- WiFi, RFID/NFC čtečka, POS - bezkontaktní platební terminál, 17" dotykový LCD display
- Battery pack, DC BUS pro instalace rozsáhlých charge portů
- OCPP 1.5S / 1.6J

VECTOR CONTROL



CCS Combo 2 Control Board

CHAdeMO Control Board

- Řídící desky pro nabíjecí stanice pracující samostatně nebo s řídicím modulem TOP
- Dynamické řízení příkonu přes OCPP, IEC 104, binární vstupy, Modbus TCP, Modbus elektroměr
- Velké množství galvanicky oddělných I/O, Ethernet, RS485, USB, měřící vstupy

VECTOR TOP MINI



OCPP 1.5 / 1.6 řídicí jednotka

- Snadná a rychlá implementace důležitých funkcionalit
- Vhodné pro EVSE EVSELECT, CHAdeMO, CCS Combo 2 RFID čtečkou
- Dynamické řízení příkonu přes OCPP, IEC 104, Modbus TCP, Modbus elektroměr
- Web management
- OCPP 1.5/1.6





Děkujeme za pozornost