

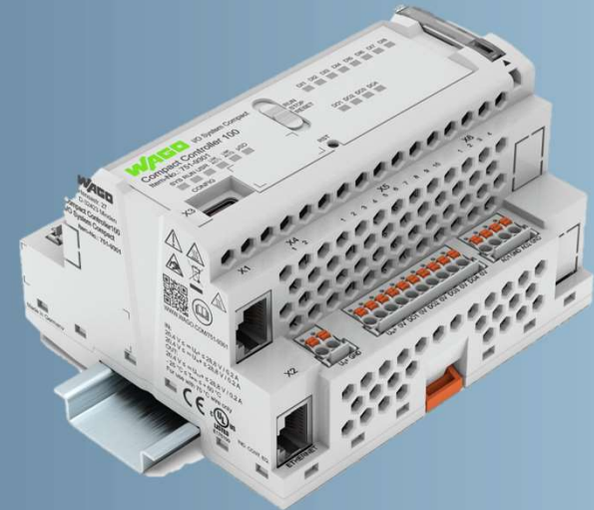
LOBAS – LASTMANAGEMENT FÜR E-MOBILITÄT

INTELLIGENTE STEUERUNG IHRER LADESTATIONEN

- ▶ Dynamisches Lastmanagement
- ▶ Vermeidung von Netzüberlastung oder Lastspitzen
- ▶ Herstellerunabhängig
- ▶ Überschussladen
- ▶ Optimale Verteilung der verfügbaren Ladeleistung
- ▶ Berücksichtigung weiterer Verbraucher



ABL eMH2 (2W2240) | Autoaid Intelligent Wallbox | Mennekes Amtron Professional+ 22kW | Mennekes Amedio Professional+ | go-e HOME+ Mobile, goeCharger HOMEfix & SMARTFOX Car Charger | Heidelberg Wallbox Energy Control | Keba KeContact P30 cseries & xseries über Keba UDP | Innogy eBox professional S | Tesla Wall Connector Gen 2 | Wallbe Eco 2.0/2.0s | Wallboxen mit Evracing Controllern & Smart EVSE Controllern | weitere auf Anfrage



CC100 – LASTMANAGEMENT FÜR E-MOBILITÄT

| | |
|-------------------------|---|
| Schutzklasse | IP20 |
| Temperaturbereich | -25 °C bis 60 °C |
| Abmessungen (BxHxT) | 108x90x55 |
| Stromversorgung | 24 Volt DC |
| Hardware Schnittstellen | Modbus TCP/UDP: 2x RJ-45; RS-485-Schnittstelle, Federleiste, 4-polig; Push-in Uvm. |
| Protokolle | DHCP, DNS, NTP, FTP, FTOPS, SNMP, HTTP, HTTPS, SSH |
| CPU, RAM | Cortex A7, 650 Mhz |
| RAM | 512 MB |

CE-zertifiziert

