

cPμ1

Ladestation

Kompakt und leistungsstark für den privaten Bereich

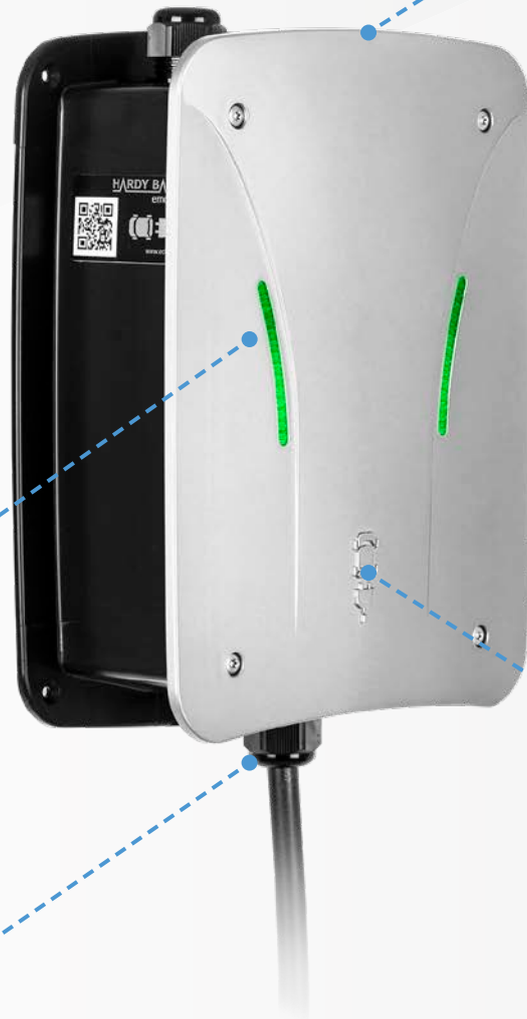


cPμ1

Ladestation

Kompakt und leistungsstark für den **privaten Bereich**

Wandmontage
oder mit **Stele**



Betriebszustände
über **LED-Anzeige**

PV-Steuerung
extern mit eCB1
möglich



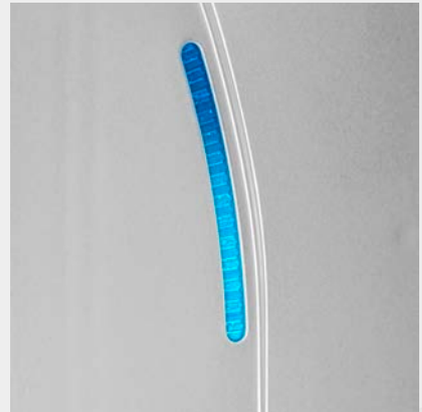
Anschlusskabel mit
Typ 1 oder Typ 2

Integriertes DC-Fehlerstrom-Modul, „Smart Grid“, Ladeaufzeichnung, RS-485, Energiezähler möglich in Kombination mit eCB1 Smartmeter, Schutzklasse IP44

Technische Daten

Gewicht 3,7 kg | Abmessung 283 mm x 196 mm x 77 mm

Ladeleistung	3,7 kW	4,6 kW	11 kW	13,8 kW
Netzanschluss	1 phasig, 230 V 16 A, 50 Hz	1 phasig, 230 V 20 A, 50 Hz	3 phasig, 400 V 16 A, 50 Hz	3 phasig, 400 V 20 A, 50 Hz
Nennspannung	230 V	230 V	400 V	400 V
Nennstrom	16 A	20 A	16 A	20 A



OPTIONAL

Zusatzmodul eCB1

die intelligente Lösung - Das Zusatzmodul eCB1 ermöglicht dynamisches Echtzeit-Lastmanagement und die volle Kontrolle über Ihre Ladungen.





eCHARGE Hardy Barth GmbH · Leinbergstrasse 14 · 92262 Birgland-Schwend
Tel. +49 9666 188 1350 · info@echarge.de

www.echarge.de