



CTEK GRID CENTRAL 500 - CGC500™ 4000 A

CTEK GRID CENTRAL 500 - CGC500™ 4000 A är highend-versionen av CTEK Grid Central som används för lastbalansering vid laddning av elbilar.

CGC500™ kan lastbalansera upp till 500 laddpunkter i en installation. Den kan även övervaka andra laster på lokala elnätet och ta hänsyn till dessa vid lastbalanseringen. CGC500™ finns i tre modeller. Skillnaden ligger i vilken maximal strömstyrka som ska kunna mätas.

CGC500™ för 4000 A levereras med 3 strömtrafos (L1, L2, L3) som kan mäta upp till 4000 A. Största ledardiameter som går igenom strömtrafon är på 179 mm. CGC500™ kommunicerar med laddstationerna via LAN-anslutning.

MATERIAL	Stål
MÅTT	21x30x40 cm (DxBxH)
VIKT	9 kg
FÄRG	Grå
STANDARD	NANOGRID™
ART. NUMMER	40-384
E-NUMMER	24 802 53

ÖVERSIKT

CGC500™ består av följande komponenter:
Kapsling med nyckel.

I kapslingen sitter:

- Energimätare till vilken strömtrafos ansluts
- Industriell PC
- Strömförsörjning 24 V
- Säkring 10 A
- Kopplingsplint för 230 VAC
- Triangelnyckel för dörr

Alla komponenter är monterade på DIN-skens.

