



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.

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-skena.

TEKNISK DATA

ARTIKELNUMMER	40-384
E-NUMMER	24 802 53
MATERIAL	Stål
FÄRG KÅPA	Grå
DIMENSION KÅPA (L X B X H)	210 x 300 x 210 mm
VIKT	9 kg
KAPSLINGSKLASS	IP66
SLAGTÅLIGHET	IK10

