



CTEK GRID CENTRAL 500 - CGC500™ 100A

CTEK GRID CENTRAL 500 - CGC500™ 100 A è la versione ad alta capacità della centrale di rete di CTEK per il bilanciamento del carico NanoGrid™ e il monitoraggio delle reti di ricarica dei veicoli elettrici. CGC500™ può monitorare fino a 500 connettori EV di stazioni di ricarica. Può monitorare inoltre altri carichi nel sito di installazione per il bilanciamento del carico dell'intera rete di alimentazione. CGC500™ è disponibile in tre diverse versioni a seconda del sensore di corrente scelto. CGC500™ per 100 A ha un diametro massimo del conduttore di 15,7 mm.

CGC500™ comunica con le stazioni di ricarica tramite una connessione LAN.

MATERIALE	Acciaio
DIMENSIONI	21 x 30 x 40 cm (PxLxA)
PESO	9 kg
COLORE	Grigio
STANDARD	NANOGRID™
N. ARTICOLO	40-382

PANORAMICA

CGC500™ è costituito da un armadio con chiavi e con gli elementi seguenti montati all'interno:

- Contatore di corrente con trasformatori di corrente (a seconda del livello di amperaggio specificato)
- PC per applicazioni industriali
- Alimentazione a 24 V
- Fusibile da 10 A
- Morsettiere per 230 V CA
- Chiave triangolare per porta

Tutti i componenti sono montati su una guida DIN.

