

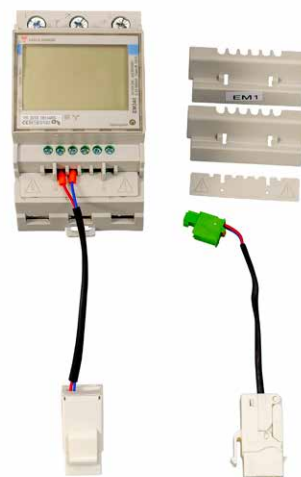


VÄLTÄT YLIKUORMITUKSEN JA SULAKKEIDEN LAUKEAMISEN AIHEUTTAMAT SÄHKÖAUTON LATAUSONGELMAT OMAKOTITALOSSA

Vältät ylikuormituksen ja sulakkeiden laukeamisen aiheuttamat sähköauton latausongelmat omakotitalossa asentamalla kuormantasausjärjestelmän CTEKin CHARGESTORM® CONNECTED 2 -latausasemaan. Asennussarjaan kuuluu energiankulutusmittari, joka mittaa talouden sähkötehon kokonaiskulutusta.

CHARGESTORM® CONNECTED 2 -laturi vastaanottaa (Modbus-väylän välityksellä) energiankulutusmittarin lähettämän mitatun tehonkulutustiedon ja säättää auton lataustehoa sen mukaan, paljonko sähkötehoa on kulloinkin käytettävissä. Energiankulutusmittari asennetaan kiinteistön sähkötauluun ja liitetään CHARGESTORM® CONNECTED 2 -laturiin tavallisella Ethernet-kaapelilla (Ethernet-kaapeli ei sisälly asennussarjaan).

- Yksi sähkönkulutusmittari (max 65 A), sisältää integroidun RJ45-liitännän. (Sähkönkulutusmittari on asennettava huoneiston tulevaan syöttövirtaan.)
- Yksi erillinen RJ45-liitin, jonka sähköasentaja yhdistää sähköautolaturin ohjausyksikköön.
- Asennusopas



TEKNISET TIEDOT

TUOTENUMERO	40-466
KOTELON VÄRI	Harmaa, Valkoinen
MITAT (P X L X K)	55 x 90 x 65 mm
PAINO	0,3 kg
STANDARDI	NANOGRID™