

## Käyttö-/asennusohje Akkuparkki 1V4LK

### Johdanto

Akkuparkki 1V4LK on tarkoitettu pääasiassa pienempien laitteiden kuten sähköpolkupyörien ja sähköpotkulautojen lataamiseen, mutta soveltuu myös kaikille 1-vaiheisille 230VAC käyttäville laitteille, maksimissaan 4 laitetta, joiden käyttämä maksimivirta on yhteensä 10A.

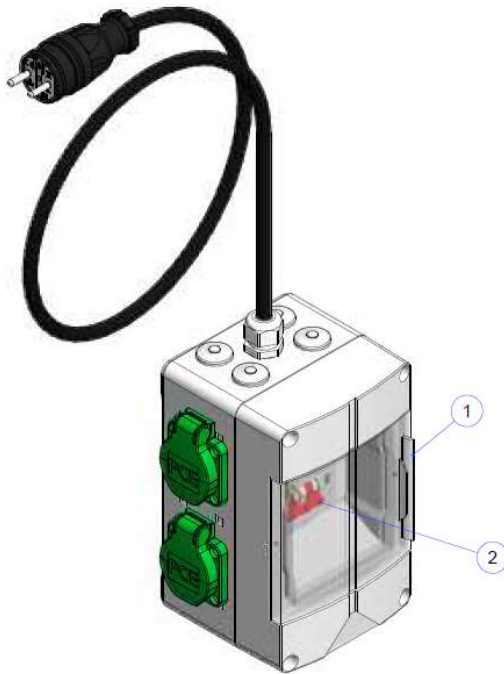
### Asennus/Käyttö

1V4LK Akkuparkki kiinnitetään kiinteästi kotelon pohjassa olevista kiinnitysrei'istä. Avaa kannen muoviruuvit (4 kpl), kiinnitä kotelo seinään. Laita kotelon kansi paikoilleen ja kierrä muoviruuvit kiinni.

Akkuparkki on IP44 laite ja näin ollen soveltuu myös ulkokäyttöön, varmista, että valokaarisuojan luukku on kiinni (Kuva 1. 1).

Liitä pistotulppa normaaliin suojamaadoitettuun pistorasiaan, varmista, että valokaarisuojan kytkimet ovat ON-asennossa (pienet kolmiot punainen väri) (Kuva1. 2)

Liitä ladattavan laitteen pistotulppa 1V4LK Akkuparkin pistorasiaan.



Kuva 1

## Kiinteä sähköasennus

Avaa kansiruuvit 4 kpl ja nosta kansi pois. Pujota kaapeli (kumikaapeli esim 3G1.5) M20 holkkitiivisteeseen läpi koteloon. Kytke vaihejohdin valokaarisuojan LINE 2 napaan, 0-johdin valokaarisuojan LINE 4 napaan ja suojamaajohdin kotelon alareunassa olevaan suojamaakiskoon.

Kiristä kaapeli holkkitiivisteeseen (huom. kaapelivara kotelon sisään) kiertämällä holkkitiivisteeseen mutteriosaa myötäpäivään.

## Vianmääritys

Tarkista, että valokaarisuojan kytkimet ovat ON-asennossa ja pistotulppa kytketty.

Varmista, että pistorasia on toimiva, johon akkuparkin 1V4LK pistotulppa on kytketty.

Jos vika ei korjaannu, ota yhteys jälleenmyyjään.