



eParking.fi
Ompa tulos (Parking-sovellus)

eTolppa

SÄHKÖISTÄMME LIIKENNETTÄ



WALLE 13S

Tekniset tiedot

Mitat (mm)	236-341 (putkilaipalla) x 270 x 185
Latausteho	3,6 kW
Latausvirta	16 A
Vaiheet	1
Latausliittimien määrä	2
Latausliitäntä	suko
Paino	6,8 kg
IP-luokitus	IP44
Iskunkestävyys	IK10
Kotelon materiaali	Metalli
Asennustapa	Pylväs tai seinä
Laitteen vikavirtasuojia	AC 30 mA
Yhteys	eTolppa Gateway
Käyttö- ja säilytyslämpötila	-25...+40 °C

WALLE

Lataa huoletta ja hallitusti

wallelaturit.fi

info@trafomic.fi | (+358)02 437 5000 | Tuotekatu 15, Raisio



WALLE eTolppa

SÄHKÖISTÄMME LIIKENNETÄ



Tietoa

Walle13S on tarkoitettu sähköautojen hidaslataukseen ja polttomoottoriautojen lämmitykseen. Walle13S Soveltuu käytettäväksi taloyhtiöissä, pysäköintihalleissa, parkkialueissa sekä henkilökunnan autojen parkkipaikoilla.

eParking-järjestelmällä myös laitteen käytön laskutus onnistuu helposti. Laitteen tunnistautuminen ja käytön aloittaminen tapahtuu eParking puhelinsovelluksen avulla.

Walle13S on helposti päivitettävissä Walle64T latausasemaan. Molemmat laitteet käyttävät samaa asennuspohjaa ja pikaliitintä, joten Walle13S mallin päivitys Walle64T asemaan käy kädenkäänteessä.

Varusteet

2*supersuko pistorasia

Energiamittari (MID-hyväksytty)

eParking älykäs kuormanhallinta

Tunnistautuminen eParking puhelinsovelluksella

Pylväs- tai seinäasennus

Väri vaihtoehdot: Valkoinen, Musta

versio 1.1 170424