



Electrifying Tomorrow

Lämmitysrsiat



Lämmitystuotteet, jotka soveltuvat myös hitaaseen lataukseen

M2713-44-002



Etähallittava lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Langan eTolppa -tekniikka. Yhteensopiva kuormanhallintajärjestelmään. Vaatii toimiakseen M2111-00-021 tukiaseman.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3502462
Ulostulot	2 x Supersuko
Teho	2 x 3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	Kyllä (MID)

*Kestää jatkuvaa 16 A virtaa

M2913-44-000



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Ohjaus digitaalisella kellokytkimellä. Manuaalisesti asetettava lataustila tai lähtö- ajan mukaan ajastettu lämmitys.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3502368
Ulostulot	2 x Supersuko
Teho	2 x 3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	-

*Kestää jatkuvaa 16 A virtaa

M2913-44-401



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Ohjaus digitaalisella kellokytkimellä. Manuaalisesti asetettava lataustila tai lähtöajan mukaan ajastettu lämmitys. Molemmat puolet varustettu energiamittareilla.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3502369
Ulostulot	2 x Supersuko
Teho	2 x 3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	Kyllä (MID)

*Kestää jatkuvaa 16 A virtaa

M2913-44-502



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Malli sisältää valintakytkimen. Asento 1 jatkuva sähkö, mitattavalla teholla ja kello-ohjauksen ohituksella. Asento 2 kello-ohjaus, jolloin käyttö voidaan ajastaa lähtöajan mukaan ilman energiamittausta.

Tekniset tiedot	
Sähkönnumero	3502511
Ulostulot	2 x Supersuko
Teho	2 x 3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	Asento 2 jatkuva (MID)

*Kestää jatkuvaa 16 A virtaa

8MMO466S



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Latauspuoli varusteltu energiamittarilla ja lämmitys digitaalisella kellolla.

Tekniset tiedot	
Sähkönnumero	3502303
Ulostulot	1 x Supersuko, 1 x Suko
Teho	3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	Kyllä (MID)

*Lataus kestää jatkuvaa 16 A virtaa

8MMO467S



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, mikä soveltuu hitaaseen lataukseen. Molemmat puolet varusteltu energiamittareilla.

Tekniset tiedot	
Sähkönnumero	3502304
Ulostulot	2 x Supersuko
Teho	2 x 3,6 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	Kyllä (MID)

*Kestää jatkuvaa 16 A virtaa

Lämmitystuotteet

8MMO469



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia, jossa lämmitystä ohjataan ajastinpi-torasioilla.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3431105
Ulostulot	2 x Suko
Teho	3,6 kW
Virta	16 A
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	-

8MMO469DIGI



Paikalliskäyttöinen lämmitysrasia digitaalisen ajastimella. Jatkuva sähkö max. 30 min tai lähtöajan mukaan ajastettu 2h lämmitys.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3408548
Ulostulot	2 x Suko
Teho	3,6 kW
Virta	16 A
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	A
Energianmittaus	-

Piharasia

M2012-55-000



Piharasia paikallishäusäkäyttöön.

Tekniset tiedot	
Sähkönumero	3448100
Ulostulot	2 x Suko (10A)
Teho	2,3 kW
Virta	16 A*
Jännite	230 VAC 50 Hz
Vikavirtasuojaja	-
Energianmittaus	-

*Kestää jatkuvaa 8 A virtaa

LISÄTARVIKKEET

Lyhyt kuvaus	Sähkönumero	Tyyppi
Tukiasema	3502509	M2111-00-021
Kiinnityskulma	3502300	EV_WMP
Läpivientitiivistesetti	3502508	EV_MULTIGATE
Putkilaippa	3502301	EV_PMB
Sukokaapelin pidike	3502518	EV HOLDER_SCHUKO
Pidikkeen pylväsadapteri	3502519	EV_PADAPTER

Tiedustelut:
sales.fi@harjuelekter.com
www.harjuelekter.fi