

# LATAA JA LÄMMITÄ.

GARO Futuresmart™

Uutuus!

## IDLN-elementit pistorasiakoteloon termostaattiohjauksella tai kiinteällä 3 h ajastuksella

Uudet IDLN-elementit soveltuvat sekä hitaaseen schuko-lataukseen että lämmitykseen. Elementit on varustettu 4 x schuko-pistorasialla ja 2 x RCBO-vikavirtajohdonsuojakatkaisijalla. Vaihtokosketin pitää huolen, että maksimivirta ei ylitä, sillä lataussähkö poiskytketty lämmitysjakson ajaksi.

Termostaattiohjauksen ansiosta lähellä 0°C lämmitysaika on lyhyt ja kovalla pakkasella jopa kolme tuntia.

Elementtien mittarilliset versiot on varustettu 2 x kWh-mittarilla (pulssi tai modbus). Modbus kWh-mittarit mahdollistavat rakennusautomaatioissa käytettävän etäluennan.

Kolmen (3) tunnin ajastimella varustettu elementti aloittaa lämmityksen kolme tuntia ennen valittua lähtöaikaa.

IDLN-elementit on varustettu pikaliittimellä, joten niiden vaihtaminen on helppoa olemassaoleviin GARO-piharasioihin.

### GARO IDLN -pistorasiaelementti

- Termostaattiohjauksella tai kiinteällä kolmen (3) tunnin ajastuksella
- Suunniteltu kahdelle autolle
- Saatavana kWh-mittareilla (pulssi tai modbus) tai ilman mittareita
- Huolellisesti testatut pistorasiakotelot, jotka asennetaan pylväeseen tai seinään, on suunniteltu kestämään vaativassa pohjoismaisessa ilmastossa
- Valaistu elementti helpottaa käyttöä



Uutuutena elementit myös kiinteällä kolmen (3) tunnin ajastuksella.



Tuotevalikoima

# Pistorasiaelementti IDLN

IDLN-elementit soveltuvat kahden auton tarpeisiin.

Elementti on varustettu 2 x RCBO-vikavirtajohdonsuojakatkaisijalla ja 4 x schuko-pistorasialla. Elementtiä on saatavissa kWh-mittarilla (pulssi tai modbus) varustettuna. Modbus kWh-mittarit mahdollistavat rakennusautomaatioissa käytettävän etäluennan. Vaihtokosketin pitää huolen, että maksimivirta ei ylitä, sillä lataussähkö poiskytketty lämmitysjakson ajaksi.



## LÄMPÖTILAOHJATULLA AJASTIMELLA VARUSTETTU PISTORASIAELEMENTTI

Ilman kWh-mittareita tai \*kWh-mittareilla

Sähkönumero	Tyypimerkintä	Henkilösuoja- automaatit
34 515 44	IDLN-Temp 216-2	16 A
34 515 45	IDLNM-Temp 216-2 kWh	16 A *
34 515 46	IDLNM-Temp 216-2 kWh-Modbus	16 A *

## KOLMEN (3) TUNNIN AJASTIMELLA VARUSTETTU PISTORASIAELEMENTTI

Ilman kWh-mittareita tai \*kWh-mittareilla

Sähkönumero	Tyypimerkintä	Henkilösuoja- automaatit
34 515 47	IDLN-3hrs 216-2	16 A
34 515 48	IDLNM-3hrs 216-2 kWh	16 A *
34 515 49	IDLNM-3hrs 216-2 kWh-Modbus	16 A *

## YLEISIMMÄT LISÄVARUSTEET

Katso koko valikoima osoitteessa garo.fi



### PISTORASIAKOTELO

34 514 13  
PDNL 400F -pistorasiakotelo jaetulla oviluukulla ja järjestelmälukolla.



### KYTKENTÄALUSTA PYLVÄSASENNUKSEEN

34 514 07  
PNFE-kytkentäalusta sisältää sovitteen  $\varnothing$  60 mm pylvä-



### PYLVÄSJALUSTA

34 512 92  
Kartion muotoinen pylväs-  
jalusta  $\varnothing$  60 mm teräspylvä-  
seen, kierrätysmuovia 2,5 kg,  
MVF.



### KYTKENTÄALUSTA SEINÄASENNUKSEEN

34 514 09  
PNFR-kytkentäalusta seinään.

**GARO Finland Oy**  
Itälahdenkatu 18 A, 00210 Helsinki  
Puh. 020 752 9030  
garo.fi

Pidätämme oikeuden kirjoitusvirheiden oikaisuun ja tuotevalikoiman muutoksiin.

2022-03

**GARO**<sup>®</sup>  
An innovative force