

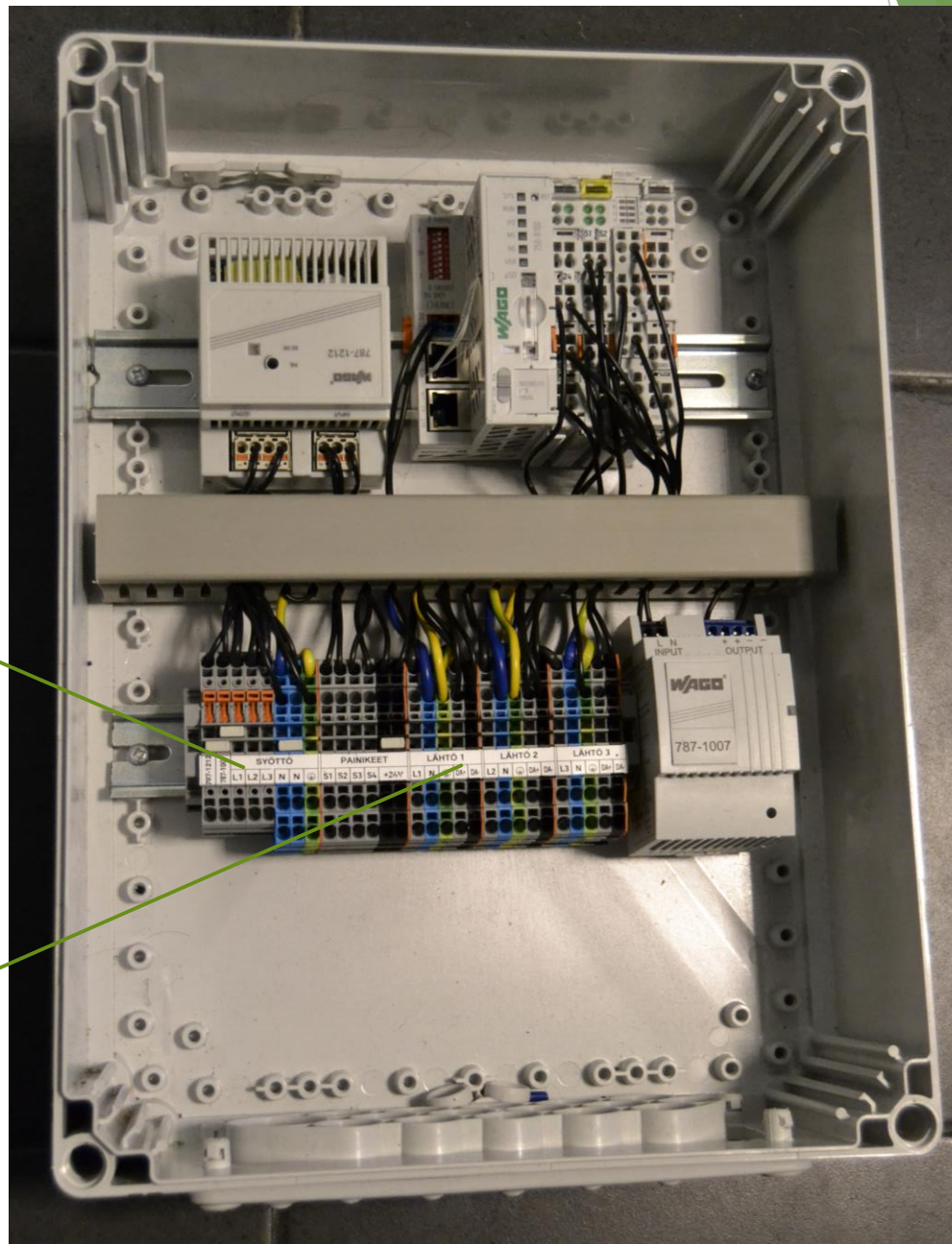
# Smart-ohjauskeskus Asennus

Kiitos, että valitsit Ledistys Smart-ohjauskeskuksen.

# Keskus sisältä:

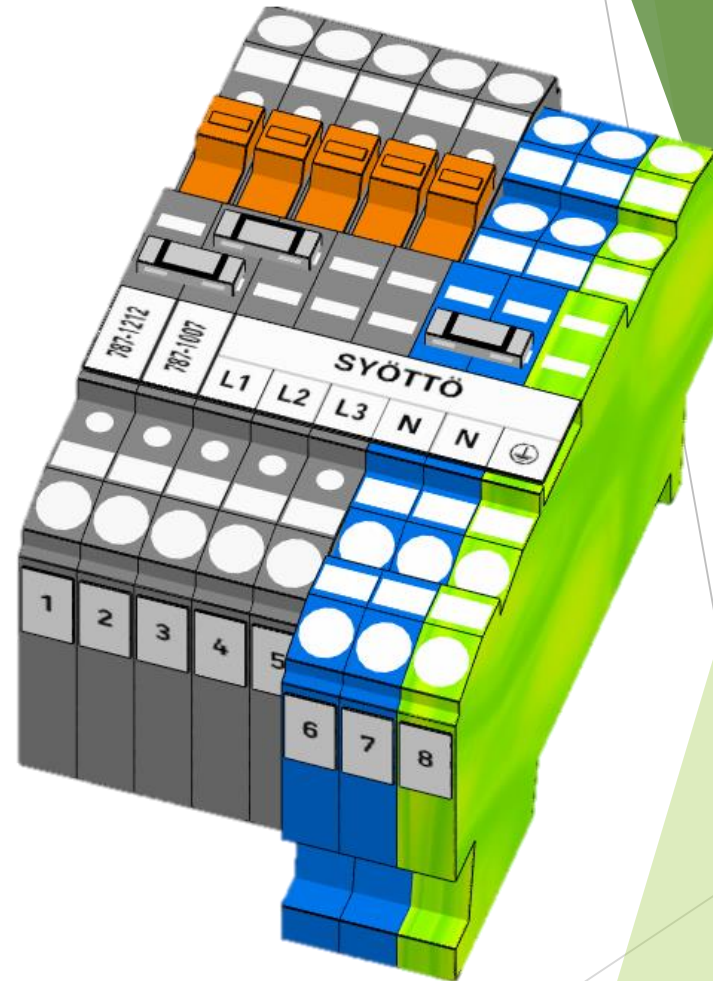
Sähkösyöttö; 1 tai 3-  
vaiheinen.  
Muista asentaa sulakkeet  
ennen syöttöä.

Lähdöt valaisimille:  
2 ja 3 käytössä jos toit  
3-vaihe syötön



# Asennus - Syöttö

- Syöttö max. 3x16A
- 1. Lähtö 787-1212 jännitelähteelle, älä kytke mitään.
- 2. Lähtö 787-1007 DALI powerille , älä kytke mitään.
- 3. Syöttö L1
- 4. Syöttö L2 ( ei pakollinen )
- 5. Syöttö L3 ( ei pakollinen )
- 6. N
- 7. N
- 8. PE

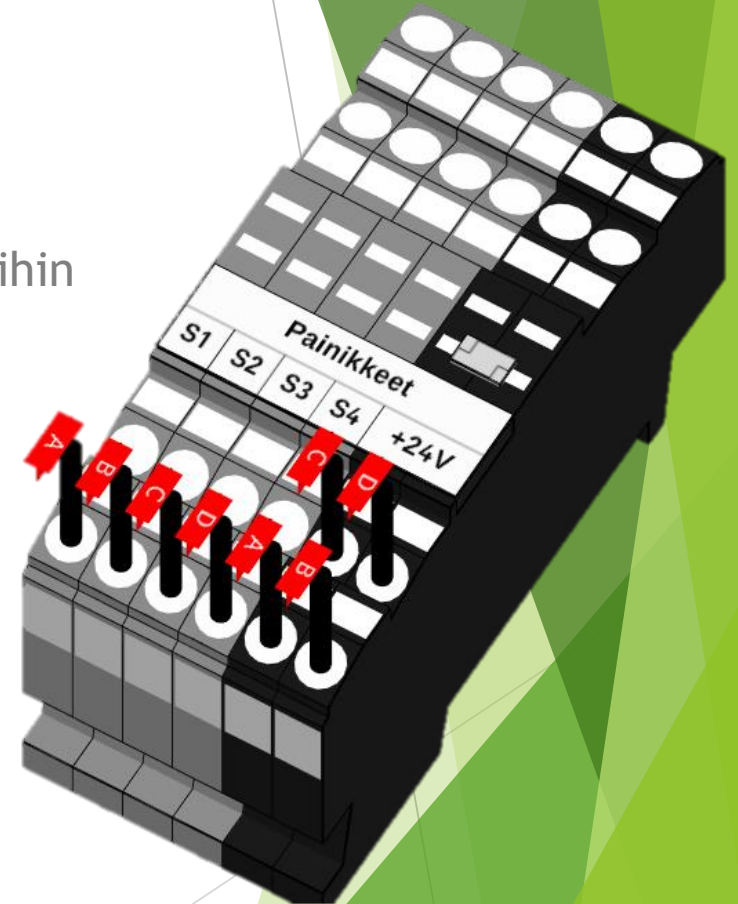


# Asennus - Tunnistin

- ❑ Tunnistin sijoitetaan kattoon /kiskoon tai seinälle. Max 4m
- ❑ Tunnistinta ei saa asentaa suoraan auringonpaisteeseen
- ❑ Tunnistin kytketään DALI-väylään. Tunnistin ottaa käyttöjännitteen dali-väylästä. (valaisimien rinnalle)

# Asennus - Painikkeet

- ❑ Ohjelmoitavat kytkimet ( jousipalautteinen painike) riviliitin lähtöihin
  - ❑ Painike 1 (S1 - +24v riviliittimiin) [ A-A]
  - ❑ Painike 2 (S2 - +24v riviliittimiin)
  - ❑ Painike 3 (S3 - +24v riviliittimiin)
  - ❑ Painike 4 (S4 - +24v riviliittimiin)
- ❑ Voit ohjelmoida painikkeet asennuksen jälkeen erillisen ohjeen mukaan



# Asennus - Lähdöt

- Lähdöt valaistusryhmille.
  1. Vaihe (LÄHTÖ 1 > L1, LÄHTÖ 2 > L2 ja LÄHTÖ 3 > L3)
  2. N
  3. PE
  4. DA+ ( kaikissa LÄHDÖISSÄ sama dali-väylä)
  5. DA- ( kaikissa LÄHDÖISSÄ sama dali-väylä)



# Verkkoliittimet

- ▶ Mikäli mahdollista kytke RJ-45 verkkojohto X2 liittimeen
  - ▶ Kellonaika päivittyy internetistä.
- ▶ Ohjelmointi tapahtuu X1-portista.
  - ▶ IP 192.168.17.17





**JYRKI VUORIO**

Tekninen johtaja

**0407463638**

[jyrki.vuorio@ledistys.fi](mailto:jyrki.vuorio@ledistys.fi)