

FSR61NP-230V	Langaton impulssirele
FSR61-230V	Langaton impulssirele
FSR61/8-24V	Langaton impulssirele
FSR61VA-10A	Langaton impulssirele



ESV – IMPULSSIRELE TOIMINTO

Päälle/pois kytkentään.

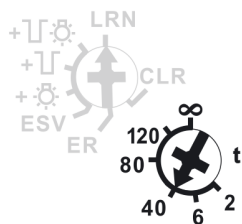
Langattoman painikkeen opettaminen

- Käännä alempi kiertokytkin asentoon **40** (suuntapainike) tai **80** (yleispainike), valitaksesi haluamasi painiketyyppi. Vaihtoehdot alla.

40 Suuntapainike



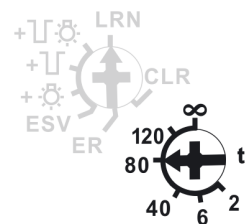
Päälle ja pois, painikkeen vastakkaisilta puolilta



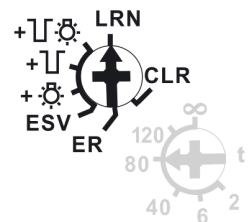
80 Yleispainike



Päälle ja pois, painikkeen samalta puolelta



- Käännä ylempi kiertokytkin asentoon **LRN**, laitteen LED-merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti.

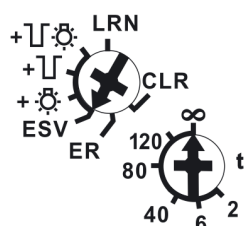


- Paina kerran yhdistettävää painiketta. LED-merkkivalo sammuu sen merkiksi, että parittaminen on onnistunut.

- Jos haluat yhdistää useampia painikkeita (maks. 35 painiketta), käännä ylempi kiertokytkin hetkeksi pois asennosta **LRN** ja takaisin, toista sen jälkeen kohta 3.

- Käännä lopuksi ylempi kiertokytkin asentoon **ESV** ja alempi kiertokytkin asentoon ∞ .

- Voit tarvittaessa asettaa alemmalla kiertokytkimellä poiskytkentäviiveen välillä 2-120 minuuttia. Asennossa ∞ poiskytkentäviive ei ole käytössä.



Releen LED-merkkivalo välähtää aina kun kiertokytkintä käännetään asetusalueesta toiseen, tämän avulla on helppo asettaa kiertokytkin haluttuun asentoon.

FSR61NP-230V	Langaton impulssirele
FSR61-230V	Langaton impulssirele
FSR61/8-24V	Langaton impulssirele
FSR61VA-10A	Langaton impulssirele



ER – TYÖVIRTARELE TOIMINTO

Rele vetää/päästää niin pitkään, kun painiketta pidetään pohjassa.

Langattoman painikkeen opettaminen

- Käännä alempi kiertokytkin asentoon **80** (NO kosketin) tai **120** (NC kosketin), valitaksesi haluamasi kosketintyyppi. Vaihtoehdot alla.

80 Sulkeutuva kosketin (NO)



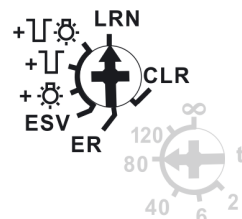
Rele vetää niin pitkään, kun painiketta pidetään pohjassa.

120 Avautuva kosketin (NC)



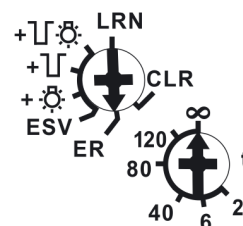
Rele päästää niin pitkään, kun painiketta pidetään pohjassa.

- Käännä ylempi kiertokytkin asentoon **LRN**, laitteen LED-merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti.



- Paina kerran yhdistettävää painiketta. LED-merkkivalo sammuu sen merkiksi, että parittaminen on onnistunut.
 - Jos haluat yhdistää useampia painikkeita (maks. 35 painiketta), käännä ylempi kiertokytkin hetkeksi pois asennosta **LRN** ja takaisin, toista sen jälkeen kohta 3.

- Käännä lopuksi ylempi kiertokytkin asentoon **ER** ja alempi kiertokytkin asentoon ∞ .



Releen LED-merkkivalo välähtää aina kun kiertokytkintä käännetään asetusalueesta toiseen, tämän avulla on helppo asettaa kiertokytkin haluttuun asentoon.

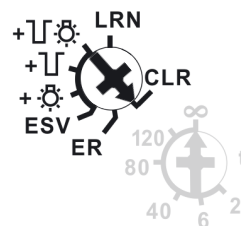
FSR61NP-230V	Langaton impulssirele
FSR61-230V	Langaton impulssirele
FSR61/8-24V	Langaton impulssirele
FSR61VA-10A	Langaton impulssirele



MUISTIN TYHJENTÄMINEN

Muistin tyhjentäminen ja palauttaminen tehdasasetuksiin

- 1 Käännä ylempi kiertokytkin asentoon **CLR**, releen LED-merkkivalo alkaa vilkkua nopeasti.



- 2 Käännä sitten alempaa kiertokytkintä 10 sisällä kolme kertaa (myötäpäivään) oikeaan reunaan asentoon ∞ ja pois reunasta. LED-merkkivalo sammuu noin 2 sekunnin kuluttua sen merkiksi, että muisti on tyhjentynyt.

