



## Neuron Actuator

Neuron Wireless Actuator er utviklet for å kunne aktivere utstyr fra Neurons web-app. Aktuatoren registreres i appen på samme måte som vanlige sensorer. I appen velger man mellom to moduser, av/på funksjonalitet og timer-funksjonalitet med justerbar aktiveringstid. Man får enkelt tilgang til aktiveringsknapp samt status via web og app på telefon.

Leveres i 2 versjoner

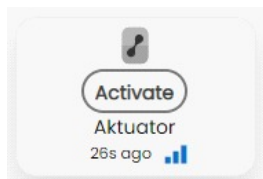
Normally Open - for bruk når man ønsker å aktivere noe som for eksempel åpne en bom

Normally Closed - for bruk når man ønsker å bryte strømmen som for eksempel strømmen til en PC

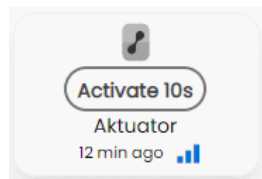
Aktuatoren knyttes raskt og enkelt opp i Neuronsystemet ved hjelp av QR-kode på enheten og egen app på telefon.

Eksempel på bruksområder:

- Restarte elektrisk utstyr
- Åpne/lukke bom
- Slå av eller på elektrisk utstyr
- Lysstyring



Aktiver



Aktiver 10 sek

2 forskjellige moduser. En av/på og en tidsstyrt

### Fordeler

- ☞ "Trådløs" aktuator
- ☞ Umiddelbar varsling ved endring
- ☞ Enkel montering og oppstart
- ☞ Trådløs teknologi for krevende omgivelser

### Neuron Actuator



### Spesifikasjon

Varenummer	422347 Normally Open 422350 Normally Closed
Rele, maks belastning strøm	10A
Rele, maks belastning spenning	30VDC, 250VAC
Responstid	Ca. 5 sekunder
Oppdateringsfrekvens	Rapporterer status hvert 15 minutt, og umiddelbart ved aktivering
Radiofrekvens	868 - 870 MHz
Tilkoblingsspenning	24VDC
IP-grad	IP21
Materialer	Polyamid
Omgivelsestemperatur	-30 - 70 °C
Montering	DIN-skinne
Dimensjoner	93x25x77mm.