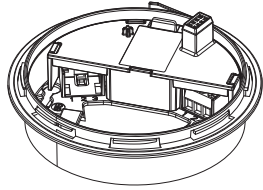


FI

Releasennuskanta (230 V)



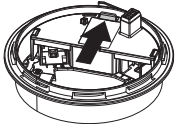
RXA05X

1. Esittely

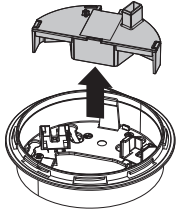
Releasennuskanta RXA05X mahdollistaa valaistuksen tai jonkin muun sovelluksen ohjaukseen vaihtokoskettimella tunnistustilanteessa.

2. Asennus

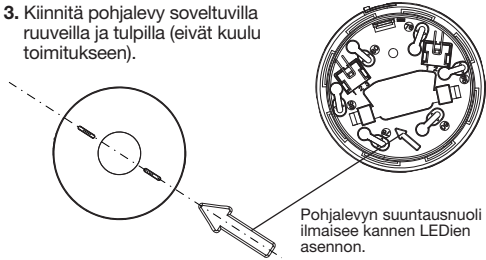
1. Työnnä uloketta.



2. Irrota ohjausmoduuli.

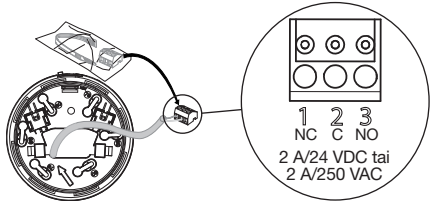


3. Kiinnitä pohjalevy soveltuville ruuveilla ja tulpilla (eivät kuulu toimitukseen).



Pohjalevyn suuntausnuoli ilmaisee kannen LEDien asennon.

4. Ota liitinmoduuli lisätarvikepussista ja kytke tarvittavat johtimet.



1 2 3
NC C NO
2 A/24 VDC tai
2 A/250 VAC

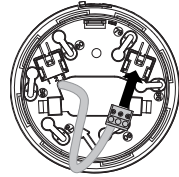
Kaapelin tyyppi	Ø kaapeli	
	Min. (mm ²)	Maks. (mm ²)
Lanka	1	1,5
Monisäikeinen	1	1,5
Monis. holkillä	1	1,5

Kaapelin pituus maks. < 50 m

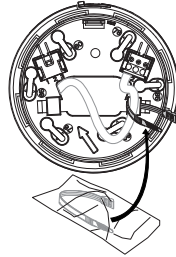
Kuorintapituus 5 mm +/- 1mm

Katkaisukyky (resistiivinen kuorma)	2 A/24 VDC tai 2 A/250 VAC
Kytkentäteho maks. (resistiivinen kuorma)	48 W/500 VA

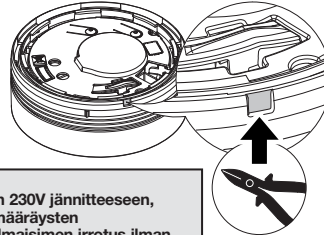
5. Kiinnitä liitinmoduuli pohjalevyyn.



6. Ota kaapeliside tarvikepussista ja varmista kaapeli.



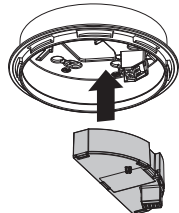
7. Ilmaisimen lukitus pohjalevyyn. Sähköturvallisuusmääräysten täyttämiseksi, ilmaisimen irrotus ilman työkalua voidaan estää katkaisemalla lukituspinni.



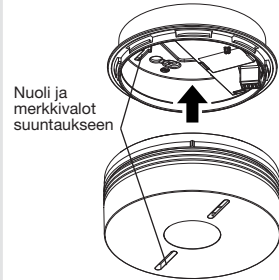
HUOMIO

- Mikäli laite liitetään 230V jännitteeseen, sähköturvallisuusmääräysten noudattamiseksi, ilmaisimen irrotus ilman työkalua tulee ehdottomasti estää katkaisemalla lukituspinni.
- Avaaminen on mahdollista silloin vain ruuvitalttaa käyttämällä.

8. Kiinnitä ohjausmoduuli.

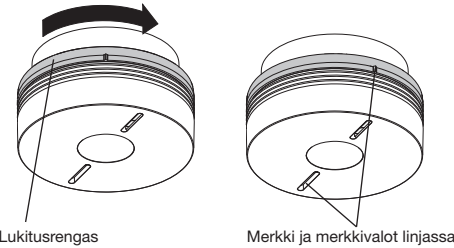


9. Aseta ilmaisim kantaansa siten että pohjalevyn nuoli ja merkivalot ovat samansuuntaisesti.



Nuoli ja merkivalot suuntaukseen

10. Kierrä lukitusrengasta myötäpäivään kunnes sen kohdistusmerkki ja LEDit ovat samassa linjassa. Keltainen merkivalo vilkkuu 5 s ajan ja sitten kerran 10 s välein, ilmaisimen normaalin toiminnan näyttämiseksi.



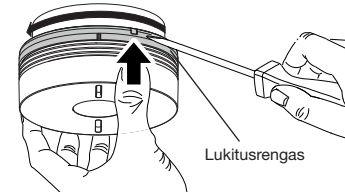
11. Savuilmaisimen testaus.

HUOMIO: Ennen savuilmaisimen testausta, on suositeltavaa että testistä tiedotetaan etukäteen lähistöllä olevia henkilöitä kuulovaurioiden välttämiseksi.

- Paina testipainiketta kunnes kuulet 2. piippauksen ja vapauta painike. Ilmaisim hälyyttää, tarkista laitteen oikea toiminta ja kiinnitys pohjalevyyn.
- Paina painiketta uudelleen testihälytyksen sammuttamiseksi.

3. Ilmaisimen irrotus

- Jos irrotuksen esto ei ole käytössä: irrota ilmaisim kääntämällä lukitusrengasta vastapäivään.
- Jos irrotuksen esto on otettu käyttöön:
A. työnnä ruuvitaltta rakoon
B. Vapauta ilmaisim kääntämällä kantta vastapäivään.



4. Tekniset tiedot

- Käyttö: sisätiloissa
- Katkaisukyky (resistiivinen kuorma): 2 A/24 VDC tai 2 A/250 VAC
- Kytkentäteho (resistiivinen kuorma): 48 W/500 VA
- Kaapelipoikkipinta: 1,5 mm²
- Käyttölämpötila: - 10 °C/+ 55 °C
- Mitat (L x K): 110 x 28 mm
- Tiiveysluokka: IP32
- Paino: 125 grammaa



Käytöstä poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (Koskee Euroopan Unionin jäsenmaita ja muita Euroopan maita, joissa on käytössä keräysjärjestelmä). Tähän tuotteeseen tai sen pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteen mukana. Sen sijaan tuote on vietävä sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen. Kun tuote hävitetään asianmukaisesti, sen haittavaikutukset ympäristölle ja terveydelle voidaan estää. Lisätietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat ottamalla yhteyttä kunnalliseen viranomaiseen, jätteidenlajitteluyksikköön tai liikkeeseen, josta tuote on ostettu.

Kierrätysorganisaatio: Elker

Suositukset

Tämä tuote on suunniteltu siten että muita kuin tässä ohjeessa mainittuja osia ei tarvitse avata asennusta tai huoltoa varten. Tuotteen avaaminen muilta osin voi vaihingoittaa sen rakennetta ja/tai elektronisii komponentteja. Takuu ehdot ja korvausvelvollisuudet eivät ole voimassa, mikäli tuotetta on käsitelty virheellisesti.

CE 14 **VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS**
Valmistaja: Hager Security SAS
Osoite: F-38926 Croles Cedex - France

Tuotteen tyyppi: **Relekanta**
Tuotekoodi: **RXA05X**
Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme että tuote johon tämä vakuutus viittaa, on olennaisen vaatimusten osalta seuraavien direktiivien mukainen:
• **Direktiivi ROHS**: 2011/65/UE - arviointi EN 50581 mukaan
• **Pienjännittdirektiivi**: 2006/95/CE - arviointi EN 609502-1: 2006 ja AC 2013 mukaan
Tuotetta voidaan käyttää koko EU:n, ETA:n ja Sveitsin alueella.
Croles, 23.10.2014
Allekirjoitus: Patrick Bernard,
Tutkimus- ja kehitysjohtaja