

| Dato rev.: | 140612/th  |
|------------|--|
| Gjelder:   | 500-Re, Relesokkel til 500-IDx serien  |
| Symptom:   | Tilkopling av kabel  |
| Årsak:     | Sikre riktig kobling slik at loddepunkter på klemmene ikke ødelegges, da det ikke er |
|            | støtte for klemmen fra undersiden i veggbokser og ujevne underlag.                   |

## 500-Re Relesokkel

## **Montering:**

- 1. Skru opp sokkelen.
- 2. Ta av klemmen som sitter på sokkelen for å ikke ødelegge loddepunkter ved tilkobling av kabel.
- 3. Skru inn kabel i klemmen (pass på at du får riktig kabel på riktig punkt).
- 4. Sett inn klemme på pinnene i sokkel
- 5. Koble til kabel på andre punkter på sokkelen.
- 6. Dytt «metall-leppene» på kontaktpunktene i sokkelen mest mulig mot 90°, da dette sikrer best kontakt når detektor vris på plass.
- 7. Sett inn detektor ved å vri den med mot høyre til det sier «klikk» og den låser.

## Løsne detektoren fra sokkel:

- 1. Sett inn en liten skrutrekker i sporet på siden. Det er merket med en vertikal strek på sokkel.
- 2. Vri detektoren mot venstre.

## Klemmebeskrivelse:

Klemme 1: +9-24VDC

Klemme 2: 0V ut (forbindelse i detektoren fra klemme 3)

Klemme 3: 0V inn (forbindelse til klemme 2 i detektor)

Klemme 4: Opto (Ikke bruk denne)

Klemme 5: 0V til sirene

Klemme 6: +9-24VDC til sirene

Klemme 7: NC – Normalt lukket kontakt

Klemme 8: Com – Felles

Klemme 9: NO – Normalt åpen kontakt

