

Dat rev.:	140612/th
Gäller:	500-Re, Reläsockel till 500-IDx serien
Symptom:	Tillkoppling av kabel
Orsak:	Säkerställ korrekt koppling så att lödpunkter på klämmorna inte förstörs, då det finns
	risk för ojämna ytor.

## 500-Re Reläsockel

## **Montering:**

- 1. Skruva av sockeln.
- 2. Ta bort grönkopplingsdosa som sitter på sockeln för att inte förstöra lödfogar vid anslutning
- 3. Skruva fast kabelklämman (se till att du får rätt kabel till rätt punkt)
- 4. Sätt i grönkopplingsdosa på stiften på sockeln.
- 5. Anslut kabeln på andra punkter på sockeln.
- 6. Tryck in "metal-läpparna" på kontaktpunkterna i uttaget mot 90 grader, eftersom detta garanterar bästa kontakt när detektorn slås på plats.
- 7. Sätt fast detektorn genom att vrida den medsols tills den "klickar" och låser.

## Ta bort detektorn från sockeln:

- 1. För in en liten skruvmejsel i skåran på sidan. Den är märkt med en vertikal linje på sockeln.
- 2 Vrid detektorn till vänster
- För in en liten skruvmejsel i skåran på sidan. Den är märkt med en vertikal linje på hyllan.
- 2 Vrid detektorn till vänster.

## **Kopplingbeskrivning:**

Klemma 1: +9-24VDC

Klemma 2: 0V ut (förbindelse i detektorn från punkt 3)

Klemme 3: 0V in (förbindelse till punkt 2 i detektor)

Klemma 4: Opto (används ej)

Klemma 5: 0V till siren

Klemma 6: +9-24VDC till siren

Klemma 7: NC – Normalt stängd kontakt

Klemma 8: Com – Gemensam

Klemma 9: NO – Normalt öppen kontakt

