

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
-
- 1 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)
- Klemma 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

