

CHOR- AC Sockel till 230V

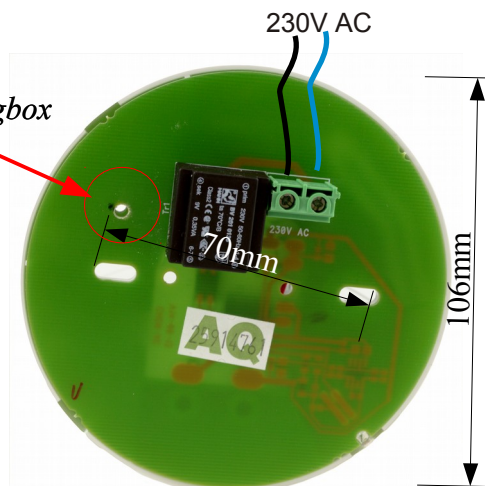
Mått sockel:

| | |
|----------|----------------|
| D=106mm, | H=35mm m/trafo |
| Trafo | H=15mm |
| Sokkel | H=20mm |

Väggdistans:

- Levereras som tillbehör
- Bygger 18mm för att täcka trafon

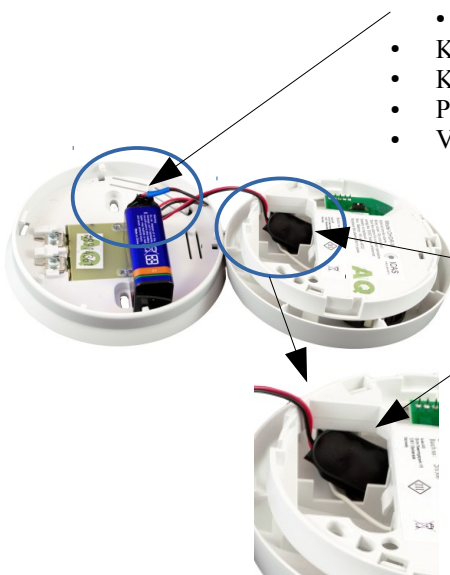
Viktigt:
Hål för väggbox



Montering av sockel och detektor i sockel

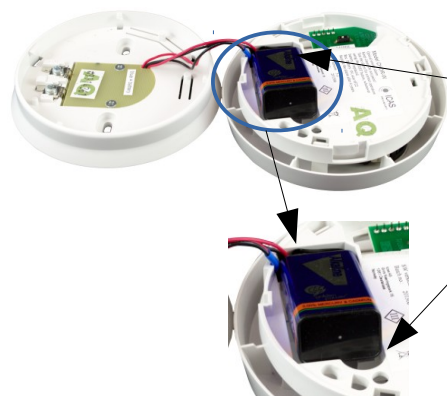
Generellt:

- Skruv av 230V säkringen som du skall koppla sockeln till.
- Koppla in 230V trådarna till trafon där det är markerat «230V AC» på baksidan av sockeln.
- Skruva fast sockeln i väggboxen
 - VIKTIGT: Trä in trådarna i försänkningen bredvid hålet där batteriet skall sitta, för plats.
 - Använd väggdistansen vid behov (tillbehör).
- Koppla tråden i sockeln som är markerat med **BLÅTT**, till 9V batteriet.
- Koppla den andra tråden i sockeln till tråden i detektoren.
- Placera batteriet in i brandvarnaren.
- Vrid brandvarnaren på plats i sockeln tills den fastnar naturligt.



1. Placera batteriledning riktigt ned i brandvarnaren:

- Lägg den sammankopplade batteriledning ned i detektoren som på bilden
- Viktigt: Platt ned i under i änden som på bilden.
- Om detta inte görs, så är det svårt att få batteriet på plats.



2. Placera batteriet riktigt ned i brandvarnaren:

- Lägg batteriet ned i detektoren som på bilden
- Viktigt: På skrå ned, in mot i den änden som på bilden.
- Batteriets koppling skall mot försänkningen i detektoren.
- Tryck batteriet helt ned
- Om det här inte görs, blir det svårt att vrida detektoren in i sockeln.
- Vrid detektoren in i sockeln medurs tills den sitter på.

