

# **CHOR- AC Sockel till 230V**

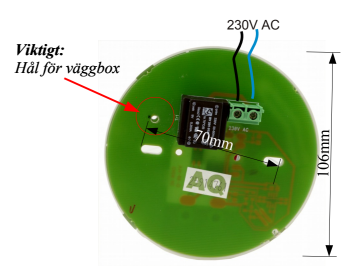
#### Mått sockel:

D=106mm, H=35mm m/trafo

Trafo H=15mm Sokkel H=20mm

## Väggdistans:

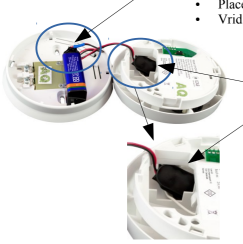
- Levereras som tillbehör
- Bygger 18mm för att täcka trafon



# Montering av sockel och detektor i sockel

#### **Generelt:**

- 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 in 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.

