

Q06

Differentialdetektor

Egenskaper

- ▶ Differentialdetektor som detekterar temperaturhöjningar men även larm vid en maximal temperaturnivå.
- ▶ 4-trådstyp med relä för inkoppling till vanlig centralapparat.
- ▶ Sockel för inkoppling ingår.
- ▶ Flerfärgade dubbla lysdioder för indikering av status. Grön = standby, Röd = larm.


EN54

Effektiv detekteringsarea

| | | |
|--------------------|---------------|-------------|
| Takhöjd | Under 4 meter | 4 - 8 meter |
| Brandsäker byggnad | 90 M | 45 M |
| Vanlig byggnad | 50 M | 30 M |

Beställningsinformation

| | | |
|-------|-----------------------|-------|
| Q01-4 | 4 tråd med reläutgång | 21106 |
| Q06-4 | 4 tråd med reläutgång | 21108 |

Teknisk specifikation

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Reläkontakt | 0,8A vid 30V DC 0,4A vid 125V AC |
| Spänning | 12 - 30V DC |
| Strömförbrukning vid larm | 45mA |
| Strömförbrukning i vila | 20 - 95uA |
| Larm vid temperatur | 58°C |
| Larm vid temperaturhöjning | Vid mer än 3°C grader per minut |
| Arbetstemperatur | -10°C ~ +55°C |
| Material | Brandsäker plast |
| Mått | 102 (diameter) x 46mm(H) |
| Vikt | 130g |
| Färg | Vit |