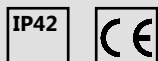




YBO-R/SCI

- Tilkobling for skjult detektor indikering
- 2,5mm² kabeltilkobling
- Indikering lyser ved kortslutning
- 127st per sløyfe
- Kan installeres med dekklokk SI/CAP



Hogiki's detektorer benytter det unike "High Performance Chamber Technology" for røykdetektorkammet. Dette gir en veldig sikker og stabil detektering med ubetydelig med feilalarmer.

Kammeret er så konstruert slik at det bare er selve kammerelementet som må byttes ut ved nedstøvet detektor hvilket gir en god driftsøkonomi.

Analog isolatorsokkel YBO-R/SCI

YBO-R/SCI er en analog isolatorsokkel som bryter den analoge sløyfen ved kortslutning.

Isolatorsokkelen YBO-R/SCI passer til Hogiki's analoge detektorer og nødlysarmaturer. Samtlige detektorer/armaturer kan låses til sokkel. Sokkel har tilkobling for skjult detektor indikering. Indikeringen lyser når sokkelen detekterer en kortslutning på sløyfen.

Detektorer:

ALG-E & ALG-EN / Optisk røykdetektor

ACB-E / Varmedetektor

ACA-E / Kombinasjonsdetektor

Alarmorgan:

YBO-BS / Sokkelsirene

YBO-BSB / Sokkelsirene med blitslys

CHQ-WS2 / Sirene rød

CHQ-WSB / Sirene med blitslys rød

Armaturer:

NF20 / 20 meters skilt

NF40 / 40 meters skilt

NF66 & NF68 / ledelys

Tekniske data

- Artikkel: YBO-R/SCI
- Kompatible detektorer
ALG-E, ALG-EN
ACB-E, ACA-E,
YBO-BS, YBO-BSB,
CHQ-WS2, CHQ-BSB
NF20, NF40,
NF66, NF68
- Driftspenning:
17 ⇒ 41 VDC
- Strømforbruk
Nominell: 0,50 mA
Kortslutning: <10 mA
1 A (Max)
Ekstern indikering:
20 mA (Max)
9,5 ⇒ 14 mA
- Driftstemperatur:
-10°C ⇒ +50°C
- Lagringstemperatur:
-30°C ⇒ +60°C
- Maksimal luftfuktighet:
95% ikke kondenserende
- Farge: Elfenbensvit
- Mål: 100 x 13 mm
(diameter x høyde)
- Vekt: 85 g
- Kabeltilkobling:
2,5 mm²

Inkoppling

Sokkel tilkobles till det analoge sløyfekortet HOAN (Hogiki Analog). Detektorer er låsbar mot sokkel.

LOOP IN+ (A) = Innkommende sløyfe pluss +

LOOP IN - (B) = Innkommende sløyfe minus -

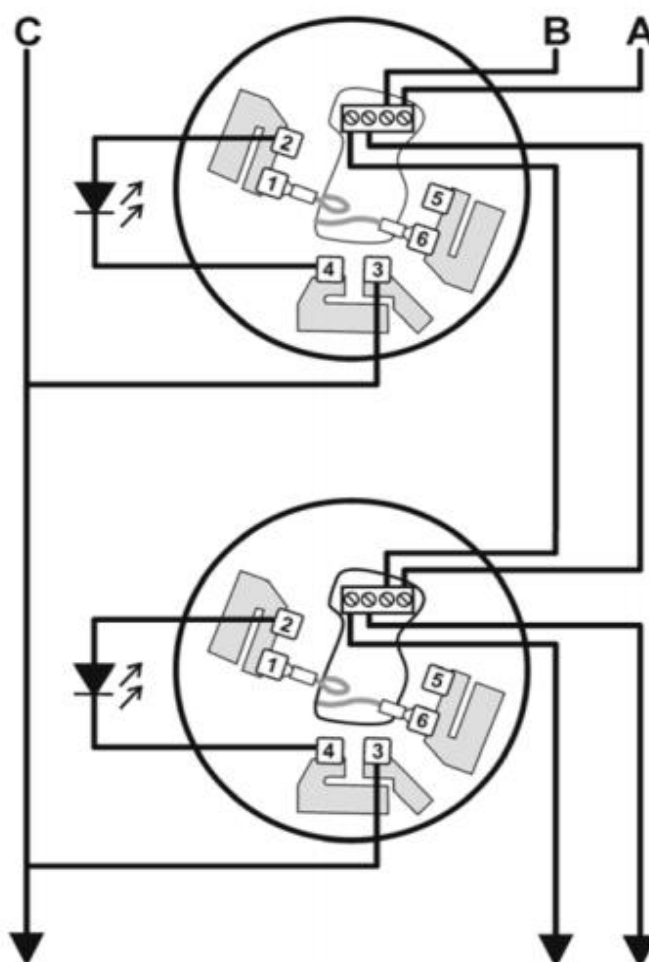
LOOP OUT + = Utgående sløyfe pluss +

LOOP OUT - = Utgående sløyfe minus -

3 (C) = Kabelskjerm

2 = Skjult detektor indikering pluss +

4 = Skjult detektor indikering minus -



CPD EN

0832 - CPD - 0963

EN 54-17

Utført av BRE Certification Ltd

Navn YBO-R/SCI v401

Dato 2011-12-20

Versjon 4,01