



YBO -BSB2

- Godkjent EN54-3 & EN54 - 23
- Kombinert sirene og blitslys
- 10 valgbare lydstyrker: 70dB ⇒ 98dB @ 1 m
- Blitslys: Blinker rødt 0,5Hz
- Tar ingen ekstra adresse ved installasjon sammen med detektor
- Vrides på standard sokkel YBN-R/3
- Kan installeres med dekklokk S-1/BC/WHT



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

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

Sokkelsirene & blitslys YBO-BSB2

YBO-BSB2 (Base Sounder Beacon) er en analog sokkelsirene med blitslys som med fordel installeres sammen med en detektor på den analoge sløyfen og tar ingen ekstra adresse. Sokkelsirenen vrides fast på standard sokkel

YBN-R/3 og deretter kan en detektor eller dekklokk monteres på sokkelsirenen. Lyd og blitslys aktiveres samtidig og blitslyset blinker rødt.

Valgbare lydstyrker / belastning:

70dB @ 1m = 7,8mA

78dB @ 1m = 8,5mA

80dB @ 1m = 9,0mA

85dB @ 1m = 10,0mA

88dB @ 1m = 11,5mA

90dB @ 1m = 13,5mA

93dB @ 1m = 15mA

94dB @ 1m = 17mA

95dB @ 1m = 18mA

98dB @ 1m = 23mA

Kompatibla detektorer:

ALG-E, ALG-EN & ALN-E / Optisk rökdetektor

ACB-E & ATJ-E / Värmedetektor

ACA-E & ACC-E / Kombinationsdetektor

Tekniske data

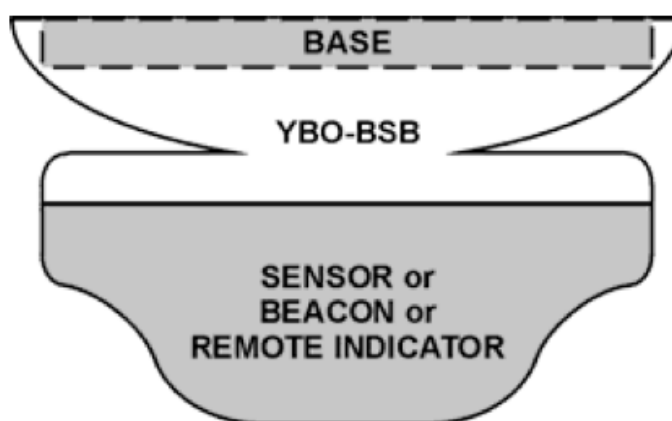
- Artikkel:
YBO-BSB2/WHT/RL
- Dekklokk: S-1/BC/WHT
- Forhøyningsring for utenpåliggende kabel:
YBD-RA/WHT
- Kompatible detektorer
ALG-E, ALG-EN, ALN-E,
ACB-E, ATJ-E, ACA-E,
ACC-E
- Driftsspenning:
17 ⇒ 41 VDC
- Strømforbruk
Hvilestilling: 0,110 mA
Nominell: 0,250 mA
Alarm: 23 mA vid
98dB @ 1 m
- 10 valgbare lydstyrker:
70dB ⇒ 98dB @ 1 m
- Blitslys 0,5Hz
- Driftstemperatur:
-10°C ⇒ +50°C
- Lagringstemperatur:
-30°C ⇒ +70°C
- Maximal luftfuktighet:
95% ikke kondenserende
- Farge: Hvit
- Mål: 113 x 43 mm
(diameter x høyde)
- Vekt: 160 g

Inkoppling

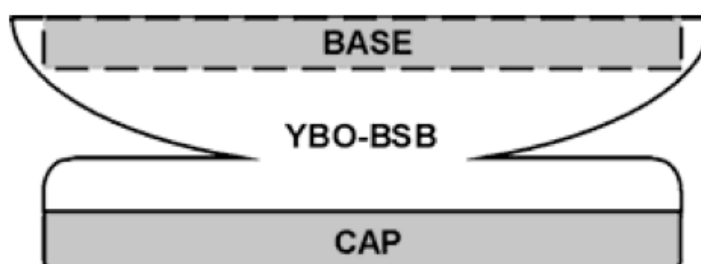
Sokkelsirenen vrides på standard sokkel YBN-R/3. Sokkelsirenen er låsbar mot sokkel og detektor er låsbar mot Sokkelsirenen. Ved installasjon av utenpåliggende kabel benyttes forhøyningsringen YBD-RA/WHT

Sokkelsirenen **adresseres ikke** om den monteres sammen med en detektor.

Sokkelsirenen sammen med detektor



Bare detektoren adresseres med programmeringsenhet TCH-B100 og Sokkelsirenen tar ikke ekstra adresse fra sløyfen.



Sokkelsirenen adresseres til adresse 1-127 med programmeringsenhet TCH-B100 og tar en egen adresse på sløyfen.

CPD EN

0832-CPR-F0561/14

EN54-23: 2010

Utførdere BRE Certification Ltd

Namn CHQ-CB_RED v500

Datum 2015-12-01

Version 5,00