

## CA408 CAST adresinio jutiklio bazė

Kodas: CA408



Bazė CAST adresinių jutiklių montavimui;  
Kontaktai papildomo indikatoriaus prijungimui;  
Apsaugos klasė IP42;  
Matmenys: 102,2 x 20,5 mm;  
Sertifikuota pagal: EN54-5, EN54-17, **EN54-13**

### Apžvalga

- Suderinamas su visu C-TEC CAST adresuojamųjų detektorių asortimentu.
- Trečiosios šalies LPCB sertifikuotas pagal atitinkamas EN54-5, EN54-17,
- **EN54-13** dalis kartu su CAST detektoriais. Lengva montuoti, daug vietos laidų komutavimui.
- Gali būti montuojamas ant lubų bet kokia kryptimi dėl 360 ° laipsnių kampo visų CAST detektorių LED indikatoriaus juostų kampo. Integruotas detektoriaus / pagrindo fiksavimo mechanizmas, galvos pašalinimo įrankis ir ID žyma.
- Paprastas "spustelėkite ir pasukite" dizainas.
- Taip pat suderinamas su daugeliu C-TEC CAST protokolo garsiakalbių VAD.
- Nuotoliniai LED gnybtai, skirti pasirinktinai prisijungti prie BF318 nuotolinio indikatoriaus. Taip pat yra pasirenkama CA408R relės bazė.



## Daugiau informacijos

CAST yra pažangiausias pasaulyje priešgaisrinės signalizacijos sistemos protokolas. C-TEC sumanytas, suprojektuotas ir realizuotas kaip penkerių metų kelių milijonų svarų vertės projekto dalis, apėmė galingo patentuoto ryšio protokolo (C-TEC Addressable) sukūrimą System Technology, CAST) ir kelis valdymo pultus bei lauko įrenginius. Pagrindinės funkcijos • 255 įrenginiai vienoje kilpoje • Savarankiškas veikimas ir sprendimų priėmimas, užtikrinantis greitesnį reagavimo laiką • Kelių tipų kodai. • 40 V kilpos įtampa • Dvi adresavimo parinktys - automatinės per skydelį arba rankinės per rankinį programatorių • Automatinis adresavimas palengvina lengvą įrenginio papildymą ar keičiamo įrenginio identifikavimą • Kelios funkcijos vienu adresu (integruoti įrenginiai) • Garsumą, tonus ir detektoriaus režimus galima keisti suderinamosiuose skydeliuose • Greitas duomenų perdavimas ir patikimas duomenų perdavimas • **Atitinka EN54-13**. • Pateikia geografinę trumpojo ir atvirojo jungimo gedimų vietą (trumpojo jungimo izoliatorius yra kiekviename CAST įrenginyje) • Lengva pakeisti/redaguoti įrenginio funkciją, kai yra palaikoma daugiau nei viena funkcija • Programuojamas daugiafunkcis būsenos šviesos diodas • Sklandi integracija su kitomis CAST sistemomis, sumažinant energijos, techninės priežiūros, montavimo ir remonto išlaidas • Suprojektuota ir pagaminta Jungtinėje Karalystėje.

## Techninės specifikacijos

<b>Patvirtinimai ir (arba) sertifikatai</b>	LPCB sertifikavo pagal atitinkamas EN54-5, EN54-17, <b>EN54-13</b> dalis.
<b>Pajungimas</b>	2 laidų, jautrus poliškumui. Galima naudoti iki 2.5 mm kvadrato kabelį.
<b>Gaminio matmenys (mm)</b>	102.2mm skersmuo x 20.5mm gylis.
<b>Medžiaga</b>	Baltas polikarbonatas, UL94 V-2, su plieniniais gnybtais su nikeliuotais plieniniais varžtais / poveržlėmis.
<b>IP saugos klasė</b>	IP42.
<b>Svoris</b>	55g.