



WZ-31 INDICATOR OPTIC DE ALARMA

Prezentare

Indicatorul de alarmă WZ-31 este proiectat pentru semnalizari optice repetate a stării unui detector sau un set de detectoare în sisteme de alarmă la incendiu. Acesta poate fi conectat la linii convenționale sau linii detector adresabile. Acest produs trebuie folosit mai ales atunci când un detector instalat nu este vizibil, de exemplu în spațiile de mai sus de plafoane suspendate, în canale de cabluri, etc.

Principiu de functionare

Indicatorul de alarmă optic WZ-31 semnalează un mod de alarmă de unul sau cel puțin unul dintre detectoarele în interacțiune cu un led dioda de culoare roșie. Indicatorul dioda LED este alimentat de un curent trecut prin detector în modul de alarmă. Într-un circuit de detectie conventional de sisteme de alarmă lumina dioda led este constantă, în sistemele adresabile – dioda emite semnal luminos intermitent.

Indicatorul de alarmă WZ-31 ar trebui să fie instalat în locuri vizibile pe pereți sau plafoane.

Indicatorul WZ-31 alarma are două terminale:

- "1" - sarcină negativă
- "2" - detector controlat

Date Tehnice

Alimentare	de detectorul de interacțiune
Curent Max.	(prin indicator) 20 mA
Secțiune transversală a cablului	1,5 mm ²
Dimensiuni	Ø 49 x 21 mm
Grad protectie	IP32
Culoare	"bej"

