

# WZ-400

## ADRESSEERBARE NEVENINDICATOR

De **WZ-400** nevenindicator wordt gebruikt om de geselecteerde gebeurtenissen in het brandmeldsysteem met leds aan te geven. De gebeurtenissen kunnen betrekking hebben op:

- een enkele detector / een enkele zijlijnmodule:
  - alarm geactiveerd door detector / module
  - defecte detector / module
  - uitgeschakelde detector / module
- zones:
  - alarm in zone
  - defect apparaat in zone
  - uitgeschakeld apparaat in zone
- groepen:
  - activering van groepssignaalgevers
  - defect apparaat in groep
  - uitgeschakeld apparaat in groep

De nevenindicator is ontworpen om te werken in de detectielijn van het **ACSP-402** adresseerbare brandmeldsysteem.

- optische signalering door leds
- signalering geregeld door het brandmeldsysteem:
  - mogelijkheid om de nevenindicator te koppelen aan een enkele detector, een enkele zijlijnmodule, zone of groep
  - selectie van aan te geven gebeurtenissen
- dubbelzijdige kortsluitingsisolator
- gevoed vanaf de detectielijn



## TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen behuizing	84 x 84 x 30 mm
Bedrijfstemperatuur	-10°C...+55°C
Gewicht	56 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Stroomverbruik bij detectie	200 µA
Stroomverbruik bij een luid alarm	1,4 mA
Voedingsspanning	18...26 V DC
Gebeurtenissignalering (brandalarm)	świecenie ciągłe
Gebeurtenissignalering (uitgeschakeld apparaat)	wolne miganie (0,91 Hz)
Gebeurtenissignalering (defect apparaat)	szybkie miganie (3,65 Hz)