

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)