

WZ-400

ADRESSIERBARE PARALLELANZEIGE

Die Parallelanzeige **WZ-400** informiert mit dem Leuchten der LEDs über ausgewählte Ereignisse im Brandmeldesystem. Diese Ereignisse können betreffen:

- einen einzelnen Melder / ein einzelnes Modul der Seitenlinie:
 - Alarmauslösung durch Melder / Modul
 - Störung des Melders / Moduls
 - Abschaltung des Melders / Moduls
- Zonen:
 - Alarm in der Zone
 - Störung eines Geräts aus der Zone
 - Abschaltung eines Geräts aus der Zone
- Gruppen:
 - Aktivierung der Signalgeber der Gruppe
 - Störung eines Geräts aus der Gruppe
 - Abschaltung eines Geräts aus der Gruppe.

Die Parallelanzeige ist für den Betrieb in der Melderlinie der adressierbaren Brandmelderzentrale **ACSP-402** ausgelegt.

- optische Signalisierung mittels LEDs
- Signalisierung wird über Zentrale gesteuert:
 - Möglichkeit, die Parallelanzeige mit einem einzelnen Melder, einem einzelnen Modul der Seitenlinie, einer Zone oder Gruppe zu verknüpfen
 - Auswahl der signalisierten Ereignisse
- bidirektionaler Kurzschlussisolator
- Stromversorgung aus der Melderlinie



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen des Gehäuses	84 x 84 x 30 mm
Betriebstemperatur	-10°C...+55°C
Gewicht	56 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Stromaufnahme im Betriebsbereitschaftszustand	200 µA
Stromaufnahme im Brandmeldezustand	1,4 mA
Spannungsversorgung	18...26 V DC
Signalisierung von Ereignissen (Brandalarm)	świecenie ciągłe
Signalisierung von Ereignissen (Abschaltung)	wolne miganie (0,91 Hz)
Signalisierung von Ereignissen (Störung)	szybkie miganie (3,65 Hz)

