

# LOOP-SIRENENMODUL ALWS-MOD

## HAUPTMERKMALE

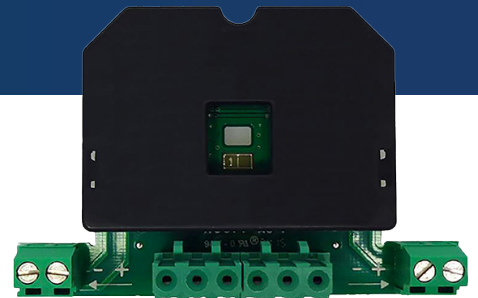
intelligentes Signalgeber-Modul

zum Einbinden der konventionellen Wandsirenen  
in den Ringbus der Brandmelderzentrale XFIRE

integrierter Isolator

automatische Adressierung

Zertifizierung nach EN 54-17 und EN 54-18



## Zertifizierungen



## Zulassungen



## BESCHREIBUNG

Das intelligente Signalgeber-Modul ermöglicht das Einbinden von der akustischen Wandsirene CWS100 und der optisch-akustischen Wandsirene CWS100-AV in einen Loop. Das Modul verfügt über einen in-

tegrierten Isolator und wird in das Signalgebergehäuse installiert. Automatische Adressierung in Verbindung mit Brandmelderzentrale XFIRE oder Handprogrammiergerät ALPU1000.

## TECHNISCHE DATEN

Loop-Spannung	18 - 40 VDC
Stromaufnahme	5-25 mA bei 24 VDC
Betriebstemperatur	-25°C bis +70°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Abmessungen	52 x 82 x 20 mm
Zertifizierung	EN 54-17   EN 54-18
kompatibel mit	XFIRE, ALPU1000, CWS100, CWS100-AV

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

