

KONVENTIONELLE WANDSIRENE CWS100



HAUPTMERKMALE

akustischer Signalgeber in Grenzwert-Technik

32 einstellbare Töne

3 Lautstärkestufen, max. 100 dB

als eigenständige konventionelle Sirene, intelligente Loop-Sirene oder als Funk-Sirene verwendbar

Schutzart IPX5

Zertifizierung EN 54-3 Typ B

Zertifizierungen



Zulassungen



928w/05

CE 0832

BESCHREIBUNG

Akustischer Signalgeber in Grenzwert-Technik mit 32 einstellbaren Tönen und drei Lautstärkestufen.

Der Signalgeber kann als eigenständige konventionelle Sirene, als intelligente Loop-Sirene in Verbindung mit dem Modul ALWS-MOD oder als Funk-Sirene in Verbindung mit dem Modul SGWS-MOD verwendet werden.

TECHNISCHE DATEN

Loop-Spannung	15-40 VDC
Stromaufnahme	5-8 mA bei 24 VDC
Tonarten	32
Lautstärkestufen	3
Schallpegel	max. 100 dB(A) bei 1 m
Frequenzbereich Ton	400 Hz - 2.900 Hz
Betriebstemperatur	-25°C bis +70°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Abmessungen	132 x 126 x 90 mm
Gewicht	290 g
Farbe	rot
Schutzart	IPX5
Zertifizierung	EN 54-3 (Typ B)
kompatibel mit	XFIRE, ALWS-MOD, SGWS-MOD

TECHNISCHE ZEICHNUNG

