

**48SCI040****SIRENE MIT ROTEM BLINKLICHT**

Sirene mit rotem Blinklicht für die Wandmontage, konzipiert für den Einbau in konventionelle Brandmeldeanlagen. Unterstützt 32 verschiedene Töne und zwei Lautstärken, die über Jumper gesteuert werden. Das Gerät verfügt über zwei zusätzliche, separate Eingänge für Alarm- und Evakuierungsereignisse. Die akustischen Töne sind unterschiedlich, damit sie von den Benutzern am geschützten Standort leicht erkannt werden können. Das Ereignis "Evakuierung" hat die höchste Priorität. Zertifiziert nach EN54, Teil 3.



48SCI040

SIRENE MIT ROTEM BLINKLICHT

WESENTLICHE MERKMALE

Anzahl der verfügbaren Töne (n°)	32
EN Zertifizierungen	EN54-3

MERKMALE DER HARDWARE

Art der Verkleidung	SAN
Produktfarbe	Transparentes Rot
Optical signaling	Ja
Optische Signalfarbe	Rote
Kabel Abschnitt (mm)	0.2 ÷ 1.5
Temperaturbereich (°C)	-10 ÷ 60
Betriebsfeuchtigkeit (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Höhe (mm)	32
Durchmesser (mm)	102
Produktgewicht (g)	248

ELEKTRISCHE MERKMALE

Netzspannung	20÷28 VDC
Flash frequency (Hz)	1
Max-Verb. (anderer Ton) hohe Lautstärke (Audio/Lampe aktiv)	25mA
Max-Verb. (anderer Ton) hohe Lautstärke (Audio aktiv)	22mA
Max-Verb. (anderer Ton) geringe Lautstärke (Audio/Lampe aktiv)	12mA
Max-Verb. (anderer Ton) geringe Lautstärke (Audio aktiv)	8.5mA
Schallleistung (andere Töne) hohe Lautstärke (dB@1m)	83-102dB
Schallleistungspegel (Hauptton 27) hohe Lautstärke (dB @ 1m)	92-101dB

**48SCI040****SIRENE MIT ROTEM BLINKLICHT****ELEKTRISCHE MERKMALE**

Akustisches Signal High-Pegel (dB @ 1m) (dB)	102
Hörbarer Signalpegel (dB @ 1m) (dB)	94

ALLGEMEINE INFO

IP-Schutzklasse	IP21C
-----------------	-------