

SIRENA SIREN

SI ...

Descrizione / Description

Sirena elettronica bitonale di chiamata e/o evento destinata per applicazioni in cui sia richiesta la necessità di una segnalazione acustica.

Possibilità di variare il tono tramite potenziometro interno.

Possono funzionare in corrente alternata e continua e hanno un grado di protezione IP20 (anteriore).

Si prestano per installazioni su quadri fissi e mobili nei settori Civile, Terziario, Industriale.

Call and / or event two-tone electronic siren intended for applications where an acoustic signal is required.

Possibility to change the tone by means of an internal potentiometer.

They can operate in alternating and direct current and have a degree of protection IP20 (front).

They are suitable for installations on fixed and mobile switchboards in the civil, tertiary and industrial sectors.



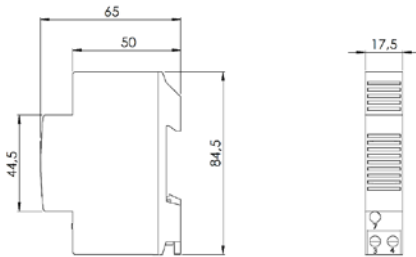
Dati tecnici / Technical data

Tensioni di esercizio	Operating voltages	12-24 Vac-Vdc
Corrente assorbita	Current consumption	100mA
Intensità livello acustico	Sound intensity	105 dB a/at 1m
Classe di protezione IP	IP protection degree	IP 20
Temperatura di funzionamento	Operating temperature	-10 °C +40 °C
Temperatura di stoccaggio	Storage temperature	-25 °C +60 °C
Connessioni elettriche	Electr. Connections	Morsetti / Terminals 10mmq
Fissaggio	Fixing	Graffetta di fissaggio / Retaining clip
Attestazioni di conformità	Certificates of conformity	CE
Dimensioni DIN	DIN Dimension	1 modulo / 1 module (17,5mm)

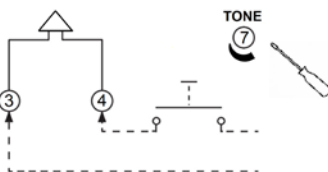
Tipo / Type

Tipo / Type	Alimentazione / Power supply	Codice / Code
SI/12	12-24 Vac-Vdc	E71017

Dimensioni / Dimension



Schema di collegamento / Connection diagram



Confezione / Package :

Confezione / Package : 6 pz