

## DF-CSST-IS

### Segnalatori ottici acustici

### Sirena ottico acustica da Loop base sensore



### Campo di applicazione

- Sirena ottico acustica da Loop base sensore

### Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-CSST-IS:**

DF-CSST-IS è una base ottico acustica indirizzabile, per il collegamento dei rilevatori analogici indirizzati. La sirena supporta 32 diversi tipi di tono a due livelli sonori, e il tipo di tono e il livello sonoro vengono programmati dalla centrale.

La base ottico acustica dispone inoltre di un modulo isolatore integrato per la protezione contro i cortocircuiti e di una luce di segnalazione per gli allarmi/eventi.

### Test e certificazioni

Le sirene **DF-CSST-IS** sono certificate in conformità alla norma UNI EN 54.

Ogni sirena è conforme alla direttiva EN 54 in accordo con le norme:

- EN 54-3
- EN 54-17

### Specifiche tecniche

Tensione di funzionamento	12 ÷ 32Vdc
Assorbimento massimo	3mA @27 Vdc (Volume basso); 10mA @ 27Vdc (Volume alto)
Temperatura di funzionamento	Da 10 °C a +50 °C
Livello sonoro	88dB ±3dB @1m
Materiale	SAN Bianco trasparente
Dimensioni	Ø105x22mm

### Come ordinare

• <b>DF-CSST-IS</b>	Sirena ottica acustico da Loop base sensore
• <b>DF-20-RI-IS</b>	Sensore ottico di fumo indirizzato
• <b>DF-21-RI-IS</b>	Sensore termovelocimetrico e termico indirizzato
• <b>DF-22-RI-IS</b>	Sensore combinato ottico di fumo e termico indirizzato