

DF-BSST-IS

Segnalatori ottici acustici

Sirena ottico acustica da Loop base sensore con isolatore



Campo di applicazione

- Sirena ottico acustica da Loop base sensore con isolatore integrato

Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-BSST-IS:**

La sirena Ottico-Acustica base sensore DF-BSST-IS è un dispositivo indirizzabile collegabile direttamente sul Loop; tutta l'energia per il funzionamento viene prelevata dal Loop;

La sirena Ottico-Acustica base sensore DF-BSST-IS dispone di isolatore interno integrato.

La parte superiore della sirena Ottico-Acustica base sensore DF-BSST-IS consente l'alloggiamento di un sensore.

Test e certificazioni

Le sirene **DF-BSST-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	15 ÷ 32Vcc
Consumo in Stand-by	<500uA @27Vcc
Temperatura di funzionamento	Da 10 °C a +50 °C
Grado di protezione	IP33
Livello sonoro	92db + – 5db @1mt
Ingresso per segnalazione preallarme	32 toni selezionabili da Centrale
Dimensioni	Ø116x55mm
Peso	183g

Come ordinare

• DF-BSST-IS	Avvisatore ottico acustico da Loop base sensore con isolatore integrato
• DF-20-RI-IS	Sensore ottico di fumo indirizzato
• DF-21-RI-IS	Sensore termovelocimetrico e termico indirizzato
• DF-22-RI-IS	Sensore combinato ottico di fumo e termico indirizzato