



52108

Avvisatore acustico su base per loop IE



Segnalatore acustico su base sensore analogico indirizzato
Compatibile con serie FX (dotate di scheda loop 52102),
MEC44 e MEC44PLUS (dotate di scheda loop 52101).

Dotato di isolatore di linea integrato
Certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/
CEE) EN54-3 ed EN54-17

Modello	52108
Tipologia	Segnalatore acustico su base sensore per loop IE
Utilizzo	In abbinamento ad un coperchio rosso o bianco (mod. 52115 o 52116) o in abbina- mento ad un sensore IE dotato di base
Isolatore a bordo	Sì
Toni disponibili	32
Pressione sonora	da 85,2 a 93,2 dB (A)
Frequenza operativa	440÷2900 Hz
Segnalazioni Selezioni	LED di polling, attivazione/guasto e cortocircuito dei due rami del loop Ponticelli di esclusione isolatore e di modalità di funzionamento, dipswitch per selezione dell'indirizzo, suoneria e volume,
Grado di protezione	tasto reset. IP21C
Dimensioni e peso	Ø 116x H 25mm, 105g
Condizioni operative	Da -20 a +70 °C-93% U.R.
Assorbimento	2,6mA (a riposo) min 8,4-max 13,7 (in allarme)
Alimentazione	18÷30 Vcc
Certificazioni	Certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN54-3 ed EN54-17

