

Sezione Antincendio

Categoria Organi di segnalazione

Serie Sistema indirizzato

Codice VULCAN 2 ASBI

Certificazione Certificato EN54-3

Codice SL17PX

Descrizione Cartello in plexiglass

Descrizione

Base isolata con sirena e flash indirizzata.

Con 15 diverse varianti.

È possibile collegare fino a un massimo di 64 dispositivi

Tutti I dispositivi hanno l'impostazione dell'indirizzo dip-switch mentre la selezione di tono e modalità avviene tramite un ponticello.

Il potenziometro a bordo ne permette la regolazione del livello del suono.

Se il dispositivo viene configurato come ausiliario: condivide lo stesso indirizzo del rivelatore con cui è collocato.

Se non si utilizza il rivelatore fumo bisogna acquistare il coperchio VULCAN2L

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------|------------------------|
| ALIMENTAZIONE | DA 17-30 V |
| ASSORBIMENTO a riposo | 0,5 mA I |
| ASSORBIMENTO IN ALLARME | 2,7 mA |
| POTENZA MAX | 97dB (A 1 M -30 VDC) |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | DA -10°C a +50°C |
| UMIDITA' | 95% RH NON CONDENSANTE |
| DIMENSIONI | 100 X 29 mm |
| COLORE / CONTENITORE | BIANCO ABS TRASPARENTE |
| CERTIFICAZIONE | N°1328-CPR-0288 |

CODICI ARTICOLO

| | |
|---------------|--|
| VULCAN 2 ASBI | BASE ISOLATA CON SIRENA E FLAH INDIRIZZATA |
| VULCAN2L | COPERCHIO OPACO PER VULCAN2ASBI |
| SL17PX | CARTELLO IN PLEXIGLASS PER VALKIRIE E VULCAN |

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc