

EFSB-3-P EFSB-3-23-P

Pannello di Segnalazione Allarme Incendio



Dispositivi di segnalazione, certificati secondo gli standard EN54, progettati per indicare uno stato di allarme all'interno di impianti di rivelazione incendio. Disponibili 2 versioni, con segnalazione acustica (modello EFSB-3-P) e ottico-acustica (modello EFSB-3-23-P). Due ingressi di alimentazione separati attivano rispettivamente la segnalazione acustica di allarme (970Hz o 2500Hz, selezionabile tramite jumper) o di preallarme (sweep 800Hz \Rightarrow 970Hz, freq. 1Hz). Segnalazione ottica con elevato volume di copertura (W-3,5-10,8), segnalazione acustica con pressione sonora di 90 dB a 1m. Il dispositivo è fornito di pittogramma riportante la dicitura "ALLARME INCENDIO" retroilluminata con tecnologia LED durante l'attivazione.

Funzionalità

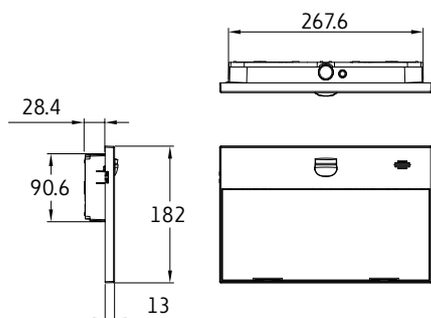
- Bassi consumi
- Elevato volume di copertura (3,5m x 10,8m x 10,8m)
- Possibilità di montaggio ad incasso
- Certificati EN54
- Toni di allarme e preallarme conformi alla UNI 11744

Vantaggi

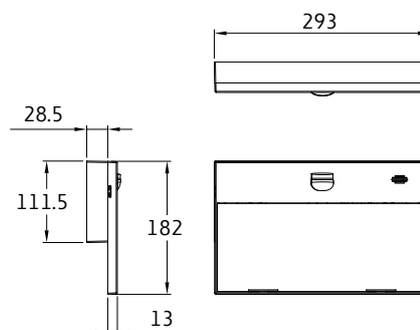
- Nuovo design lineare adatto ad ogni installazione
- Connettori a innesto rapido

Dimensioni

Senza cornice



Con cornice

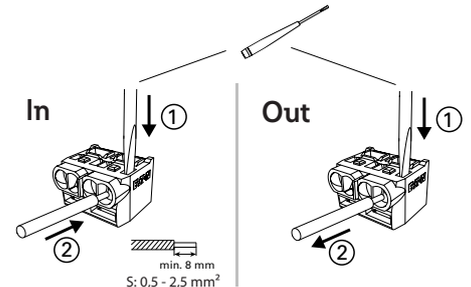
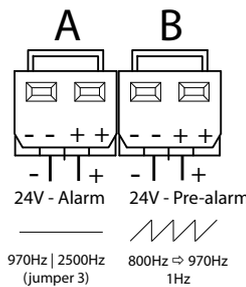
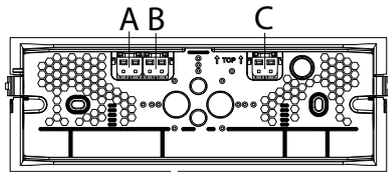


Caratteristiche Tecniche



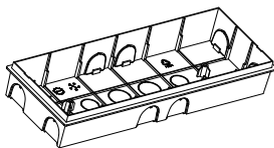
| | | |
|--|---|---|
| Codice | EFSB-3-23-P | EFSB-3-P |
| Certificazione | EN54 Pt 3 & 23 | EN54 Pt 3 |
| Installazione | A parete | A parete |
| Tensione di funzionamento | 20-30Vcc | 20-30Vcc |
| Consumo massimo | 80mA @ 0,5Hz 95mA @ 1Hz | 43mA |
| Frequenza di lampeggio | 0,5Hz / 1Hz | N/A |
| Altezza di installazione | 2.4m - 3.5m | N/A |
| Volume di copertura | W-3.5-10,8 | N/A |
| Temperatura di esercizio | -10°C to +55°C | -10°C to +55°C |
| Grado IP | IP21C | IP21C |
| Peso | 535g | 522g |
| Colore involucro | Bianco | Bianco |
| Colore del flash | Bianco | N/A |
| Potenza sonora tono di allarme | 90dB(A) @1m (2500Hz) 85dB(A) @1m (970Hz) | 90dB(A) @1m (2500Hz) 85dB(A) @1m (970Hz) |
| Potenza sonora tono di preallarme | 85dB(A) @1m (sweep 800Hz ⇌ 970Hz) | 85dB(A) @1m (sweep 800Hz ⇌ 970Hz) |

Connessioni

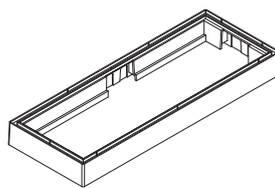


Accessori

Scatola da incasso murale



Cornice di finitura



Pittogramma trasparente



Codici ordinazione

| Codice | Descrizione |
|--------------|---|
| EFSB-3-P | Pannello di Segnalazione Allarme Incendio EN54 Pt 3 |
| EFSB-3-23-P | Pannello di Segnalazione Allarme Incendio EN54 Pt 3 & 23 |
| NEXI-RB | Scatola incasso murale (scasso 277x100mm) |
| NEXI-FR | Cornice di finitura |
| EF-TRASP-ALL | Pittogramma "Allarme Incendio" invisibile (in allarme si illumina di rosso) |

Eaton
Electrical Sector EMEA
Route de la Longeraie 7
1110 Morges, Switzerland

Eaton
Cooper CSA srl
Via San Bovio, 3
20054 Segrate (MI)
Tel: +39 02.959501
Email: info.coopercsa@eaton.com
Web: www.coopercsa.it



© 2020 Eaton
All Rights Reserved
Publication No. DS-EFSB-P-IT
Article No. EFSB-3-P, EFSB-3-23-P
October 2020

Eaton is a registered trademark.
All other trademarks are property of their respective owners.