



41PAE020

PULSANTE ALLARME MANUALE INDIRIZZATO IP67



Punto di richiamo manuale con grado di protezione IP67, progettato per l'uso in sistemi di rilevamento di tipo indirizzato. Il punto di richiamo manuale è dotato di chiavetta in plastica di ripristino (fornita a corredo), quando viene attivato premendo il punto indicato, invia un segnale di allarme alla centrale. È munito di LED frontale per segnalare lo stato di allarme o test. Elemento flessibile ripristinabile con chiave speciale di ripristino. Montaggio a parete. Contenitore rosso in ABS. Certificazione di conformità secondo EN54-11 e 54-17. Nota: il grado di protezione IP67 dichiarato, è ottenuto soltanto se si utilizzano passacavi con grado di protezione IP67.


41PAE020
PULSANTE ALLARME MANUALE INDIRIZZATO IP67
CARATTERISTICHE HARDWARE

Materiale:	ABS
Working element:	Flessibile

DATI GENERALI

Dimensioni (mm):	114x114x80
Peso (g):	263
Sezione dei cavi utilizzabili (mm ²):	0,4 ÷ 2,5
Standard di certificazione:	EN54-11, EN54-17

CARATTERISTICHE TECNICHE

Umidità di funzionamento RH max (%):	(93 ± 3)% @ 40°C
Temperatura di funzionamento (°C):	-10 ÷ 60

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Consumo in comunicazione:	160uA@27VDC
Tensione di alimentazione (VDC):	15÷32