

**Sezione** Antincendio

**Categoria** Pulsanti manuali

**Serie** Sistema indirizzato ibrido

**Codice** ROP4001MH

**Certificazione** Certificato EN54-11

**Descrizione**

Pulsante manuale indirizzato isolato IP55, progettato e prodotto in conformità con EN54-11

Completo di sportello di protezione.

Ripristinabile con chiave in dotazione

Con il suo meccanismo di comunicazione avanzato, il tempo di risposta tipico, quando è in allarme, è di circa un secondo, a seconda del numero di punti di chiamata collegati al loop del dispositivo.

L'indirizzo individuale, fino a 125, di ciascun punto di chiamata viene impostato tramite un interruttore DIL a otto vie.

Ogni unità è fornita, di serie, con un isolatore di corto circuito.

Un LED bicolore lampeggia in verde quando l'unità viene interrogata dal la centrale di controllo e si illumina in rosso quando è in allarme.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ALIMENTAZIONE	DA 17-26 V
ASSORBIMENTO A RIPOSO	200µA
ASSORBIMENTO IN ALLARME	50 mA
COLLEGAMENTO	2 CONDUTTORI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -40°C a + 70°C
UMIDITA'	95% RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	IP55
DIMENSIONI	102 x 98 X 46 mm
COLORE / CONTENITORE	ROSSO/ ABS
CERTIFICAZIONE	N° 1438-CPR-0090

**CODICI ARTICOLO**

ROP4001MH	PULSANTE MANUALE INDIRIZZATO ISOLATO IP55
-----------	---

**Sezione** Antincendio

**Categoria** Accessori pulsanti

**Serie**

**Codice** CPVF - CCOVF15

**Certificazione**



Fotoluminescente

**Descrizione**

Cartello indicatore di posizione pulsanti  
Conforme a ISO 7010 e UNI9795  
Dimensioni 150 x 150mm

Cartello fotoluminescente  
in vinile per pulsanti  
Dimensioni interne 100 x 100mm

CODICI ARTICOLO	
CPVF	CARTELLO IN VINILE
CCOVF15	CORNICE IN VINILE