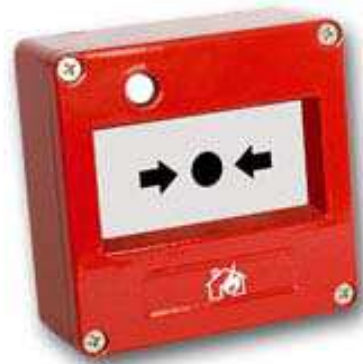




## PULSANTE IN METALLO A ROTTURA VETRO CSA1469/1470

Pulsante manuale a rottura vetro con azionamento diretto (la rottura del vetro provoca automaticamente l'attivazione dell'allarme). La robusta struttura in alluminio pressofuso rende questo pulsante particolarmente adatto per impieghi industriali. Il vetro, che si rompe con una semplice pressione, è dotato di una apposita pellicola antinfortunistica. Dispositivo di test di funzionamento con chiave in dotazione. Per il ripristino del pulsante è necessaria la sostituzione del vetro. Il codice 1469 è dotato di guarnizione ermetica che garantisce un grado IP 65. Disponibile versione universale **U** con il simbolo di "premi al centro" e il simbolo "casa in fiamme".



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale Contenitore: Alluminio pressofuso, verniciatura epossidica colore rosso
- Tipo funzionamento: Diretto
- Tipo azionamento: Diretto
- Tipo connessione: Morsetti n. 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Fori ingresso cavi: 1 x 3/8 gas
- Temp.funzionamento: -15°C÷+55°C
- Contatti:1 in scambio
- Corrente max contatti: 3A
- Tensione max contatti: 75 Vcc
- Test :SI
- Grado IP:
  - CSA 1469 IP65
  - CSA 1470 IP40
- Dotazione standard: Chiavetta test, viti esterne in acciaio inox, tappo copriforo cavi, scritte autoadesive