



PRPCIE

Pulsante di allarme convenzionale a pressione da interno



Modello	PRPCIE
Attivazione	Allarme manuale a pressione premendo al centro del vetrino frontale ripristinabile
Visualizzazioni	LED rosso di allarme locale visibile solo dopo la pressione sul vetrino
Collegamenti	A morsetti
Possibilità di colle- gamento	Con resistenza in serie da 880 Ω oppure con i soli contatti C - NA - NC, morsetti di collegamento del LED frontale
Selezione interna	Ponticello per selezione della resistenza da 440 Ω in alternativa alla resistenza di default da 880 Ω
Temperatura di funzionamento	−10 / +55°C — 93% U.R.
Grado di protezio- ne	IP2XD da interno
Dimensioni	L90 × H90 × P60 mm. L93,5 × H93,5 × P63,5 mm con coperchio trasparente
Peso	175 g
Alimentazione	24 Vcc della linea della centrale
Assorbimento	50 mA massimi limitati dalla linea della centrale
Dotazione	Chiavetta di apertura e reset, viti e tasselli, cavetti di raccordo, manuale tecnico
Conformità	Certificato CPR 305/2011 EN54-11 (ex certificazione CPD 89/106/CEE)

Compatibile con centrali antincendio convenzionali serie MEC





