



52104PR



Programmatore per rivelatori analogico indirizzati mod. 32204, 32205, 32206

Alimentabile con 6 batterie AAA (non fornite)

52104PR	
Funzioni	Programmazione sequenziale degli indirizzi Abilitazione/disabilitazione del led di polling Abilitazione/disabilitazione del sensore di fumo o del sensore di calore dei rivelatori combinati Impostazione della sensibilità di fumo Impostazione della categoria di rivelazione termica A2R (allarme per incremento rapido temperatura) o A2S (allarme per superata soglia di temperatura) Test dei led Riepilogo delle informazioni impostate e visualizzazione del numero di visione
Tensioni operative	massima: 28,0 V; minima: 17,0 V; Batteria: 9 Vcc
Grado di protezione	IP42
Dimensioni	L 128 × H 45 × P 215 mm
Temperature operative	−10 - 50 °C
Umidità relativa	< 95 %
Alimentazione	con 6 batterie AAA (non fornite)
Autonomia	48 ore

