



IE326TR



Rivelatore antincendio di temperatura con uscita a relè NA per sistemi antintrusione

Completo di base

IE326TR [1006]	
Tipologia	Rivelatore antincendio di temperatura con uscita a relè NA per sistemi antintrusione. Adatto all'uso con centrali antintrusione a 12V, per applicazioni residenziali
Compatibilità	Adatto all'uso con centrali antintrusione IESS o di terze parti che facciano uso di circuiti a 12 V
Soglia di allarme	Calore: A1R
Segnalazioni	Dotato di 2 LED rossi a luce fissa e morsetti per collegamento di LED opzionale
Uscite	relè allarme NA, portata 100mA
Grado di protezione	IP43
Condizioni operative	-10 °C / +50 °C
Dimensioni e peso	Ø 100 x H 48 mm, 140 g
Temperature operative	-10 - 50 °C
Umidità relativa	95%
Assorbimento in 12 Vcc	36 μA (a riposo), 34 mA (in allarme)
Alimentazione	12 Vcc (da 10 Vcc a 15 Vcc)

