

<b>Sezione</b>	<b>Antincendio</b>
<b>Categoria</b>	<b>Rilevatore fotoottico</b>
<b>Serie</b>	<b>Sistema indirizzato ibrido</b>
<b>Codice</b>	<b>TUN4046</b>
<b>Certificazione</b>	<b>Certificato EN54-5</b>
<b>Codice</b>	<b>G40</b>


**Base**
**Descrizione**

Rilevatore di temperatura

Il rivelatore dispone di isolatore di corto circuito con segnalazione luminosa dello stato di anomalia.

La codifica del rivelatore viene effettuata direttamente dal pannello di controllo e l'indirizzo è salvato nella memoria non volatile del rivelatore stesso.

Questo rivelatore d'incendio possiede la caratteristica di autosorveglianza

Base esclusa

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ALIMENTAZIONE	ALIMENTATO DA LOOP 16-24 V DC
ASSORBIMENTO A RIPOSO	150 uA MAX.
ASSORBIMENTO IN ALLARME	5 mA – IN ALLARME (LED acceso)
COLLEGAMENTO	2 CONDUTTORI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -0°C a + 50°C
UMIDITA'	95% RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	IP42
DIMENSIONI	100 (D) x 36 (H) mm SENZA BASE
PESO	145 g
COLORE / CONTENITORE	ABS BIANCO
CERTIFICAZIONE	N° 1428-CPD-0017

**CODICI ARTICOLO**

TUN4046	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICOINDIRIZZATO ISOLATO
---------	--