Scheda Prodotto



DP721T

Rivelatore di fumo, fotoelettrico e termico con uscita LED



Caratteristiche standard

- Funzioni di autodiagnostica: test dinamico completo e test sulla sensibilità
- Test manuale con indicazione della sensibilità
- Camera ottica eliminabile ed intercambiabile
- Alta immunità ai falsi allarmi
- · Compensazione automatica deriva sensore
- · Led di allarme e guasto separati
- Funzionamento 12-24VCC
- · Insensibile alla polarità
- · Ampia gamma disponibile: ottico, calore, multicriterio
- Approvato EN54

DP721T

Rivelatore di fumo, fotoelettrico e termico con uscita LED

Dati tecnici

| Alimentazione | 8.5 - 33 V cc |
|----------------------|---------------------------------|
| Consumo di corrente | |
| A riposo @ 24 V dc | 100 microA max; 70 microA media |
| Attivo @ 24 V dc | 60 mA |
| Indicazione allarme | LED bianco (allarme rosso) |
| Indicazione guasto | LED giallo |
| Uscita teleallarme | 30 mA |
| Rapporto contatto RY | 2 A @ 30 V cc;1 A @ 120 V ca |
| Ventosità massima | - |
| Umidità | 0-95% in assenza di condensa |
| Rapporto IP | IP 43 |
| Fonte | - |
| Specifiche calore | |
| Massimo | - |
| R.O.R. | - |
| Sensibilità | 10%/m (+1,6% - 3,3%) |
| Tensione reset | 2,5 V mass. |
| Tempo reset | 1 sec |
| Dimensioni | Ø = 10 cm, A = 5 cm |

Come ordinare

| Codice prodotto | Descrizione |
|-----------------|---|
| DP721T | Rivelatore di fumo, fotoelettrico e termico con uscita LED a distanza |

