



DT713-5R

Rivelatore di calore a 56° termovelocimetrico con relè



Caratteristiche standard

- Funzioni di autodiagnostica: test dinamico completo e test sulla sensibilità
- Test manuale con indicazione della sensibilità
- Camera ottica eliminabile ed intercambiabile in campo
- 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
- Test di sensibilità in campo senza l'ausilio di apparecchi di misura

DT713-5R

Rivelatore di calore a 56° termovelocimetrico con relè

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 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	57 °C ±1,5 °C
R.O.R.	8 °C/min e > 40°C
Sensibilità	-
Tensione reset	2,5 V mass.
Tempo reset	1 sec
Dimensioni	Ø = 10 cm, A = 5 cm

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
DT713-5R	Rivelatore di calore a 56° termovelocimetrico con relè

