



Czujka liniowa dymu Q07I9195R



Główne parametry użytkowe:

- 2 zakresy czułości 1.61 dB i 2.31dB
- Niewielkie rozmiary, bardzo prosta instalacja i uruchomienie.
- Autokompensacja zanieczyszczenia i autodiagnostyka.
- Bardzo niski pobór prądu = 22mA
- Wyjścia przekaźnikowe NO i NC umożliwiające kompatybilność ze wszystkimi systemami punktowej detekcji dymu.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	15 – 28 VDC
Wymiary	206 (szerokość) x 95 (wysokość) x 95 (głębokość) (mm)
Masa	450g
Temperatura pracy	od -10 do + 50 °C
Wilgotność względna	0-95% bez kondensacji pary wodnej
Zasada detekcji	IP20
Wartość znamionowa styku przekaźnika	10 VA (410 mA @ 24 VDC)
Powierzchnia detekcji	1400m ²
Zakres pracy	8-100m
Rozstaw otworów montażowych	Na szerokość 158mm dla montażu natynkowego 79x96mm
Wyjścia przekaźnikowe	Pożar NO i Błąd NC 28V/2A
Obudowa	Białe ABS
Stopień ochrony	IP50 lub IP 67 z obudową Q07 CA-33 i dławikami
Kąt regulacji	-6° ~ +6° maksymalne
Maksymalne odchylenie kątowe	+/-0,5°

DOPUSZCZENIE DO SPRZEDAŻY I PRACY NA TERENIE RP I UE Z CERTYFIKATEM CPR

Quality07.com.pl Tel. + 48 508124087 tadeusz@quality07.com.pl