

R002

Elektroniczny regulator temperatury z pojedynczym stykiem przełącznym oraz z jednym punktem pomiarowym.

Cechy:

- Wymiary: przód 74x32 mm, głębokość 60 mm
- Instalacja: montaż panelowy 71 x 29 (+0.2/-0.1mm)
- Zakres wyświetlania i pracy: -50...99 °C, bez punktu dziesiętnego
- Rozdzielczość: 1 °C
- Wejście: 1 czujnik PTC lub NTC (wybór przez parametry)
- Wyjście: 1 przekaźnik SPDT 8(3)A 250V 1/2 Hp
- Zasilanie: 230 V~±10% 50/60 Hz
- Zabezpieczenie czołowe: IP65
- Czujnik NTC 1,5 m w zestawie



Tabela dobu typu

Kod modelu	Zakres temperatury	Napięcie zasilania	Wyjście	Wejście	Montaż	Klasa ochrony
O16-H6904	-50...99 °C	230 V	Przełącznik SPDT 8(3)A 250V 1/2 Hp	PTC lub NTC	Panelowy	IP65