



Opis ETIM

Klasa	Termostat pokojowy (EC010927)
Grupa	Detektory i przetworniki (EG015840)
Model	Inne
Rodzaj źródła zasilania	230 V AC
Rodzaj połączenia	Przewód 2-żyłowy
Z odbiornikiem	Nie
Zakres pomiarowy	40..40 [°C]
Czujnik zewnętrzny	Nie
Rodzaj termicznego sprzężenia zwrotnego	Szeregowy
Charakterystyka sterowania	Inne
Do instalacji grzewczych	Tak
Liczba wyjść grzania	1
Do instalacji chłodniczych	Nie
Liczba wyjść chłodzenia	0
Zakres wartości histerezy	0..0,5 [K]
Histereza regulowana	Nie
Z odczytem temperatury	Nie
Z sygnalizatorem dźwiękowym	Nie
Rodzaj czujnika	Czujnik rezystancyjny
Sposób montażu	Montaż podtylnkowy
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	1
Z wyświetlaczem	Nie
Działanie/napęd	Przycisk
Z obiegiem CWU	Nie
Rodzaj styku	Styk zwierny (NO)
Maksymalne napięcie na stykach	230 [V]

Maksymalne obciążenie styków	10 [A]
Stopień ochrony (IP)	IP20
Stopień ochrony (NEMA)	Inne
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie
Kolor	Antracyt
Numer RAL	7021
Wysokość	71 [mm]
Szerokość	71 [mm]
Głębokość	52 [mm]
Klasa regulatora temperatury	V
Zużycie energii w trybie czuwania	0,5 [W]

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Pudełko
Ilość jednostek zamówienia	5
Długość	0,71
Szerokość	0,71
Wysokość	0,28

Informacje cenowe

Cena katalogowa	276,1
-----------------	-------

Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/certyfikaty/impresja/reg_temp_nap.pdf
Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/pdf/AS19H3fD1nTrn0yEtrcNEMYusVKeUrg0/lang/pl
Główne zdjęcie produktu	https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/impresja/modul/antracyt/rtp-1y_m_50.jpg