

Termostat radiowy Touchline



Roth

ROTH Polska sp. z o.o.
www.roth-polska.com
service@roth-polska.com

Dane techniczne:

Rodzaj regulatora :	pomieszczeniowy
Typ regulatora :	programowalny
Sposób komunikacji :	radiowy
Zasilanie [V] :	230 V lub baterie 2x 1,5 V, AAA
Pobór mocy :	trwałość baterii > 1,5 roku
Przewód :	2x0,75-1,5 mm ²
Zakres regulacji temperatury [°C] :	od +5 do +30
Histereza :	2 K, 4 K, 6 K, 0 K
Programowanie temperatury :	opcje: 7 dni, dni robocze i weekend, każdy dzień indywidualnie
Funkcje ogólne :	ochrona przed mrozem (nastawa fabryczna 8°, obniżenie nocne
Temp. otoczenia [°C] :	od 0 do +50
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm] :	65,0/117,0/19,5
Masa [kg] :	1,10
Materiał :	tworzywo termoplastyczne białe (RAL9016) lub czarne (RAL9005)

Wyświetlacz :	tak
Gwarancja :	12 miesięcy
Opis:	<p>Termostat radiowy Touchline jest stosowany do regulacji parametrów pojedynczego pomieszczenia w budynkach mieszkalnych i biurowych, przy pomocy bezprzewodowej, dwukierunkowej transmisji danych przeznaczona do systemów ogrzewania lub chłodzenia.</p> <p>Wyróżnia go łatwe adresowanie, parametryzacja i monitorowanie, za pomocą dotykowych przycisków w panelu obudowy. Ma duży wyświetlacz ciekłokrystaliczny, zintegrowany, konfigurowalny program czasowy.</p>