



TU418



**IP30**



**KNX q/e/s Pilot radiowy 18-kanalowy KNX RF**

**Specyfikacja techniczna**

**Częstotliwość**

Częstotliwość transmisji 868 - 868 MHz

**Napięcie**

Zakres napięcia pracy 6 - 6 V

**Łączność**

Protokół radiowy KNX Radio

Kategoria odbiornika 2

**Elementy sterujące i wskaźniki**

Liczba przycisków 7

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochronności IP IP30

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy 0 - 45 °C

**Wymiary**

Wysokość 134 mm

Szerokość 50,2 mm

Głębokość 16 mm

**Sprzęt**

Z baterią Tak

**Bateria (akumulator)**

Żywotność baterii 5 lat

**Tekst**

Funkcja Łatwe funkcje dodatkowe: +6 scen, tryb pracy zał./wył., sterowanie 1 przyciskiem góra/dół, Funkcja resetu (do ustawień fabrycznych)

Oświetlenie Z podświetleniem pola opisowego zależnym od ruchu i aktualnych operacji