

B.IQ Przycisk 4-kr z reg. temp. i wyśw. biały

Specyfikacja techniczna

Materiały

| | |
|----------|--------------------------|
| Kolor | Biały |
| Materiał | Tworzywo termoplastyczne |

Łączność

| | |
|-------------------------------------------------|-----|
| Z systemem magistrali o częstotliwości radiowej | Nie |
|-------------------------------------------------|-----|

Warunki użytkowania

| | |
|----------------------------------|------------|
| Klasa efektywności energetycznej | IV (2%) |
| Zakres temperatur pracy | -5 - 45 °C |

Dodatkowe informacje

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Funkcja | Do funkcji załączania, załączania chwilowego, ściemniania, rolet oraz regulacji temperatury, Z funkcją ochrony zaworów, Z możliwością aktywowania funkcji pomocy przycisku |
| Ochrona | Z zabezpieczeniem przed demontażem |
| Rodzaj pracy | Tryby pracy regulatora: komfort, standby, noc oraz zabezpieczenie przed zamrożeniem/przegrzaniem |
| Skrzynka | Do instalacji w pojedynczych standardowych puszkach podtynkowych |
| Szyfrowanie | Z funkcją blokady przycisków |
| Temperatura | Pomiar temperatury przez wewnętrzny czujnik temperatury i/lub zewnętrzny obiekt komunikacyjny (możliwość konfiguracji ważności pomiarów), Udostępnianie wartości temperatury z czujnika wewnętrznego za pośrednictwem obiektu komunikacyjnego |

75664599