

**B.IQ Przycisk 5-kr z reg. temp. i wyśw. stal szl nierdz**

**Specyfikacja techniczna**

**Materiały**

|          |                        |
|----------|------------------------|
| Kolor    | Stal szlachetna        |
| Materiał | Metal, Stal szlachetna |

**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 zamrażaniem/przeegraniem  |
| 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 |

75665593