



## Zawór kulowy elektryczny Vikye G1-1/2" DN40 AC 220V 6W z siłownikiem i funkcją oszczędzania energii

Indeks: **824854** Producent: **Vikye** Kod producenta: **Vikye2vg07dh5br**

Cena: **138.94 zł**

### Opis

## G1-1/2"DN40 AC 220V 6W 2-drożny 3-przewodowy mosiężny zawór kulowy z siłownikiem Zawór elektryczny do klimakonwektora i układu sterowania wodą układu klimatyzacji

Producent: Vikye

Prezentujemy zawór kulowy elektryczny Vikye G1-1/2" DN40, idealny do klimakonwektorów i systemów sterowania wodą w klimatyzacji. Wykonany z wysokiej jakości mosiądzu, ten trwały i niezawodny zawór zajmuje niewiele miejsca zewnętrznego, dzięki czemu można go łatwo zainstalować w pobliżu ściany. Precyzyjna struktura i hermetyczna uszczelka zapewniają brak wycieków, a wbudowany napęd oszczędza energię i zapewnia bezpieczeństwo.

Zawór kulowy elektryczny marki Vikye to doskonałe rozwiązanie do wentylatorów i systemów sterowania wodą. Oprócz trwałości mosiężnej konstrukcji, zawór jest wyposażony w silnik synchroniczny z wyłącznikiem deenergetyzującym po otwarciu lub zamknięciu, co dodatkowo zapewnia oszczędność energii i bezpieczeństwo.

Odpowiedni do zimnej wody, gorącej wody lub 60% etanolu, ten zawór kulowy AC 220V 6W G1-1/2" DN40 jest dostosowany do pracy w zakresie temperatur 2 ~ 95 °C. Z jego precyzyjnym działaniem i wydajnością, zapewnia niezawodne działanie systemów klimatyzacyjnych.

- Wykonany z wysokiej jakości mosiądzu, zawór kulowy jest trwały i niezawodny.
- Wbudowany napęd odłączy zasilanie zaworu, gdy jest otwarty lub zamknięty, jest bezpieczny i oszczędza energię.
- Produkt zajmuje niewiele miejsca zewnętrznego i może być zainstalowany w pobliżu ściany.
- Precyzyjna struktura, hermetyczna uszczelka, brak wycieków.
- Stosowany głównie do cewki wentylatora i systemu sterowania wodą klimatyzatora.
- **waga opakowania przedmiotu:** 1 kilograms
- **producent:** Vikye
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0701069763171, 701069763171
- **zalecane węzły przeglądarki:** 27008490031, 20852662031
- **punkt znaku wypunktowania:** Wykonany z wysokiej jakości mosiądzu, zawór kulowy jest trwały i niezawodny., Wbudowany napęd odłączy zasilanie zaworu, gdy jest otwarty lub zamknięty, jest bezpieczny i oszczędza energię., Produkt zajmuje niewiele miejsca zewnętrznego i może być zainstalowany w pobliżu ściany., Precyzyjna struktura, hermetyczna uszczelka, brak wycieków., Stosowany głównie do cewki wentylatora i systemu sterowania wodą

klimatyzatora.

- **ilość sztuk w opakowaniu** 1
- **numer modelu:** Vikye2vg07dh5br
- **Opis produktu:** Ten produkt składa się z mosiężnego zaworu i siłownika, napęd jest napędzany silnikiem synchronicznym i ma wbudowany wyłącznik ograniczający, który deenergetycznie zawór po otwarciu lub zamknięciu, bezpiecznie i oszczędzając energię. Nadaje się do cewki wentylatora i systemu sterowania wodą klimatyzatora. Cechy:  
1. Wykonany z wysokiej jakości mosiądzu, zawór kulowy jest trwały i niezawodny. 2. Wbudowany napęd odłączy zasilanie zaworu, gdy jest otwarty lub zamknięty, jest bezpieczny i oszczędza energię. 3. Produkt zajmuje niewiele miejsca zewnętrznego i może być zainstalowany w pobliżu ściany. 4. Precyzyjna struktura, hermetyczne zamknięcie, bez wycieków. 5. Stosowany głównie do wentylatorów i systemu sterowania wodą klimatyzatora. Specyfikacja:  
Materiał zaworu: mosiądz Zasilanie: AC 220 V Moc: 6 W Gwint: DN40 G1-1 / 2" Odpowiedni nośnik: zimna woda, gorąca woda lub 60% etanol Średnia temperatura: 2 ~ 95 °C Ciśnienie nominalne: 1,6 MPa Dopuszczalna różnica ciśnienia: 1 MPa Metoda okablowania: Kabel kolorowy (SR): neutralna linia, Niebieski kabel (BL): otwarty zawór Brązowy drut (BR): zawór odcinający Waga: 1018 g / 35,9 uncji Lista paczek: 1 \* Zmotoryzowany zawór kulowy
- **marka:** Vikye
- **nazwa przedmiotu:** G1-1/2"DN40 AC 220V 6W 2-drożny 3-przewodowy mosiężny zawór kulowy z siłownikiem Zawór elektryczny do klimakonwektora i układu sterowania wodą układu klimatyzacji
- **wykończenie zewnętrzne:** Mosiądz
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-08T04:56:30.600Z
- **materiał:** Mosiądz
- **numer części:** Vikye2vg07dh5br

## Parametry

<b>Materiał wykonania</b>	Mosiądz
<b>Zasilanie</b>	AC 220V
<b>Moc</b>	6W
<b>Gwint</b>	DN40 G1-1/2"
<b>Zakres temperatur</b>	2 ~ 95°C
<b>Ciśnienie nominalne</b>	1,6 MPa
<b>Dopuszczalna różnica ciśnienia</b>	1 MPa
<b>Waga</b>	1,018 kg

## Zdjęcia

