

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



DAŽNIO KEITIKLIS B603B 4KW 380V - 652.89 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

B603 yra aukštos kokybės, daugiafunkcinis, netriukšmingas ir taupiai energiją naudojantis dažnio keitiklis, veikiantis visiškai automatiškai. **YPATYBĖS**

- Profesionaliai suprojektuotas, atsižvelgiant į naudotojų poreikius, paprastai valdomas ir tinkantis bet kokiam panaudojimui.
- Tinkamai nustatčius parametrus, užtikrina vandens tiekimą pastoviu slėgiu, nereguliuojant prietaiso rankiniu būdu.
- Automatiškai nustoja veikęs, kai vanduo nenaudojamas;
- Automatinis pakaitinis veikimas kelių siurblių sistemoje, pailgina siurblių tarnavimo laiką. Galima apjungti 1 pagrindinį ir maksimaliai 5 pagalbinius siurblius.
- Prisisaikio prie daugelio įvairių įeinančių daviklių signalų.
- Miego funkcija: kad būtų galima sutaupyti daugiau energijos.
- Apsaugos nuo užšalimo funkcija: tinka esant žemai temperatūrai, apsaugo siurblių nuo užšalimo.
- Apsaugos nuo užsikirtimo funkcija

- Automatinis perjungimas esant gedimui
- Alternatyvus veikimas: kiekvieno siurblio veikimo laiko subalansavimas tuo pačiu prailginant viso įrenginio tarnavimo laiką
- Įspėja apie esamas triktis: aukšto slėgio, žemo slėgio, žemo lygio, keitiklio paklaidos ir t.t...
- Apsaugos nuo: viršsrovio, viršįtampio, per žemos įtampos, sausos eigos, perkrovos ir kt.

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

| | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------|------|-------------------------|------|-------------|
| B 603B serija | 2001 | 2002 | 4001 | 4002 | 4005 |
| Įtampa | 1 φ 200V-240V | | 3 φ 380 V- 440 V | | |
| Galia (kW) | 0.75 | 1.5 | 0.75 | 1.5 | 4.0 |
| Nominali išėjimo įtampa (V) | 3 φ 220V-240V | | 3 φ 380V-440V | | |
| Nominali išėjimo srovė A | 4,5 | 7,0 | 2.5 | 3.7 | 9.0 |
| Valdymas | Sensorless Vector Control (SVC), V/F Control | | | | |
| Išėjimo dažnio diapazonas | Maksimumas 50Hz | | | | |
| Dažnio skiriamoji geba | Analog input volume: 0.1Hz | | | | |
| Perkrova | Perkrova srovės : 150%-1 minutė 180 %- 10 sekundžių | | | | |
| Daviklio signalas | 4~20mA | | | | |
| No.of V/F Patterns | Vektoriaus kreivė, Atsitiktinė V/F kreivė | | | | |
| Montavimas | Viduje(apsaugota nuo agresyvių dujų ir dulkių) | | | | |
| Aplinkos temperatūra | -10~40°C | | | | |
| Laikymo temperatūra | -40~60°C | | | | |
| Maksimali | 95%(be rasoavimo) | | | | |
| Vibracija | 2M/ S 2 (0.2G) | | | | |
| Apsaugos klasė | IP 54 | | | | |



Pastaba: be tvirtinimo ir slėgio daviklio

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-----------|-----|
| Įtampa, V | 380 |
|-----------|-----|

| | |
|--------------------------|---|
| Variklio galingumas (kW) | 4 |
|--------------------------|---|