

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



## PRIETAISAS DIGIMATIC 2 - 100.09 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

DIGIMATIC yra elektroninis siurblio valdiklis su integruotu skaitmeniniu manometru, rodančiu ir momentines variklio apkrovos vertes. Juo yra valdomas siurblio vienfazio variklio, kurio galia iki 2.2 kW (3 HP), paleidimas ir sustojimas. Pradinis slėgis yra lengvai reguliuojamas naudotojui skirtu valdymo pultu. Šis prietaisas apsaugo siurblį nuo perkrovos (tik DIGIMATIC 2) ir veikimo sausąja eiga. **KLASIFIKAVIMAS IR TIPAS** Pagal IEC 60730-1 ir EN 60730-1 šis įtaisas yra automatinės valdymo sistemos jutiklinis įrenginys, atskiras elektroninis mechanizmas, kurio veikimo tipas 1B (mikroatjungimas). Darbinė vertė:  $I < 20\% I$ . Srautas  $> 2$  l/min. Taršos klasė 2 (švari aplinka). Vardinė impulsinė įtampa: cat II / 2500V. Brnelio bandymo temperatūros: korpusas (75) ir PCB (125).

**EKSPLOATACINĖS CHARAKTERISTIKOS** • Reguliuojamas pradinis slėgis • Integruotas skaitmeninis manometras, rodantis bar ir psi vertes • Vidinio slėgio jutiklis • Apsauga nuo sausosios eigos su srautą rodančiu šviesos diodu • Integruotas atbulinis vožtuvas • Apsauga nuo viršsrovio su automatinio veikimo atstatymo mėginimais (tik DIGIMATIC 2) • Automatinės grįžties bandymo funkcija (ang. ART). Kai įtaisas, suveikus apsaugos nuo sausosios eigos sistemai, sustabdo siurblį, ART funkcija, pagal nustatytą grafiką, bando paleisti siurblį iš naujo, kad atstatytų vandens padavimą. Žr. "ART. Automatinės grįžties funkcija" • Rankinio paleidimo mygtukas (ENTER) • Valdymo skydelis su 3 skaitmenų ekranu, šviesos diodais LED ir mygtukais • Galimos nuostatos: • Budėjimo būseną; • ART, trukmės ir mėginimų skaičiaus aktyvavimas / deaktyvavimas.

**TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS** Vardinė variklio galia: 0,37-2,2KW El. maitinimas: ~1 x

110-230Vac Dažnis: 50/60Hz Maksimali srovė: 16A,  $\cos \phi > 0.6$  Apsaugos klasė: IP65 Maksimali vandens temperatūra: 50°C Maksimali aplinkos temperatūra: 60°C Pradinio slėgio intervalas: 0,5 ÷ 4 bar Gamyklinis nustatymas (PRADINIS SLĖGIS): 1,5 bar Maksimalus darbinis slėgis: 8 bar Hidraulinis sujungimas (tipai): G 1" M Grynasis svoris (be kabelių): 1,3 kg Gamintojas: [COELBO](#)  
Video: [embed]https://www.youtube.com/watch?v=QR57VGv-kGQ[/embed]