



SIRIO ENTRY egyfázisú (230V) frekvenciaváltó, inverter szivattyú szabályozására



Importőr, Kis- és Nagykereskedés, Szerviz



VL SZIVATTYÚJAVÍTÓ
IP. KER. SZOLG.BT.

H-2225 Üllő, Bimbó u. 4. Tel/fax.:06/29-320-150, 29-321-160

www.vlbt.hu

info@vlbt.hu



SIRIO ENTRY egyfázisú (230V) frekvenciaváltó, inverter

SIRIO Inverter elektromos szivattyú szabályozására. Inverter technológián alapuló elektromos eszköz egyfázisú szivattyú szabályozására. Vezérli a szivattyú elindulását és leállítását, továbbá szabályozza a motor fordulót a rendszer vízigényének megfelelően. Állandó nyomás a motor sebességének szabályozásával. Energia megtakarítás a motor kevesebb fogyasztásának köszönhetően. Fokozatos indulás és leállítás, ezáltal nincs folyadékütés és elkerülhető indításkor az elektromos hálózat túlzott terhelése. Szárazon futás elleni védelem ha nincs a szivattyú szárazon üzemelne. Automatikus újraindulás szárazon futás esetén és önálló hiba helyreállítás. Hatékony csepegés figyelés, mely megvédi a szivattyú az ismételt újraindulásoktól. Digitális nyomás kijelzés. Motor túláram védelem. LED kijelző a működésre és hibákra vonatkozóan. Iker nyomásfokozó egységekben több készülék is együtt tud működni. Dupla nyomáspont beállítás távvezérlési lehetőséggel.

- Csatlakozás: 1.1/4" külső menet
- Működtető feszültség: 230V-50Hz
- Motor feszültség: 230V-50Hz (kizárólag egyfázisú motorokhoz)
- Maximum motor teljesítmény: 1500W
- Maximum áramerősség: 12 A
- Maximum nyomás: 8 bar
- Maximum folyadék hőmérséklet: 50 °C
- Nyomásesés a készüléken: 0,1 bar 150l/perc-nél
- Kikapcsolási nyomás: 1,5-7 bar
- Indítási nyomás: 1-6,7 bar
- Frekvencia szabályozás: 20-50Hz
- Maximum környezeti hőmérséklet: 55 °C
- Védelem foka: IP X5

Beépítési méret:

