

www.vacondrive.ee

AS Napal

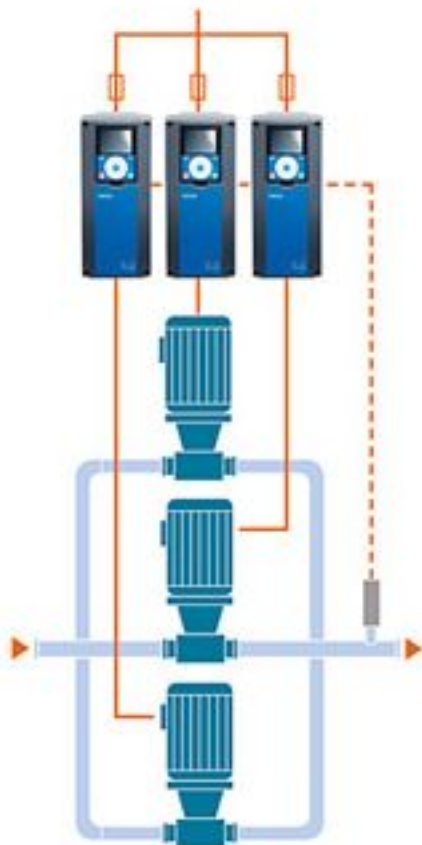
Vacon100FLOW 380-480V 11kW 23A IP54

[Kontakteeru hinnapõringuks](#)



V100 FLOW - Vaconi UUS Ä sagedusmuunduriseeria vÄµimsusvahemikus 1,1-630 kW.

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



Sobib kÄµikidele pumbatÄ¼Ä¼pidele (tsentrifugaalpumbad, hammasrataspumbad jne.)
Multidrive system - kuni 8 pumba juhtimiseks, mis on omavahel RS485 liidesega Ä¼hendatud.

- Graafiline displei vÃ¤rtused heaegselt nÃ¤htavad
- Digitaalne kÃ¤siraamat
- Stardiabi nÃµustaja
- VaikevÃ¤rtused optimeeritud tÃ¤pilisele rakendusele
- NÃµustajad PID, multipump ja vÃµrguliidest seadistamiseks

Ã

Sisaldab standardvarustusena **Ethernet Modbus TCP** ja RS485 Modbus RTU liideseid.Ã

saadaval on jÃrgmised liidised:

Ethernet-pÃ¼hised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pÃ¼hised

Modbus RTU, ProfibusDP, DeviceNet, LonWorks, CANOpen,

BACnet, MSTP, Metasys, N2

Funktsioonid:

- MÃ¼ljalaja kontroll, vÃ¤hendamise, vÃ¤rkiaste, vÃ¤rkiaste tÃ¤tistamist programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sisseehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia jÃ¤relevalve: jÃ¤lgib kWh tarbimist ja vÃµimaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

Varustus:

- Drosselid: voolu harmooniliste vÃ¤hendamiseks
- Sisseehitatud RFI filtrid: raadiosageduse hÃ¤irete vÃ¤hendamiseks
- EMC: EN 61000-3-12, EN 61800-3 (1996) + A11 (2000), Category C2
- Kondensaatorid: kasutusel pika eluea ja kÃ¼rge kasuteguriga thin film kondensaatorid (elektrolÃ¼divabad)
- Ohutus: 61800-5-1(2007), UL 508 C
- Tunnustused: CE, UL, cUL
- Juhtsignaalid: paiknemine klemmlaual sama, mis kÃ¼ikidel teistel Vaconi sagedusmuunduritel

Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
VÃµimsus	11 kW
Vool	23 A
Gabariit	MR5
IP	54
MÃ¼mudud	144x419x214 mm
Kaal	10 kg

[Tarnija info](#)