

Convertizor Frecventa VFA 10 T 7,5 KW,Pompa WILO TWI 4.14-08DM,Traductor presiune 4-20 mA

I.D.: 68203520

Data publicarii	13.04.22	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 16.559,43 RON - 16.559,43 RON

Descriere: 0-10BAR OUT 4-20mA Traductor de presiune 0-10.0 Bar traductor de presiune compatibil cu regulatoare VFA cu intrare 4-20mA Domeniu 0...10.0 Bar Tensiune alimentare 9...30 Vdc lesire 4...20mA Precizie +/-0,3% Temperatura ambianta de funct -25...+85 C cu senzor ceramic Conectare G1/4" Carcasa otel A316L Protectie IP65 , Convertizoarele de frecvență sunt utilizate pe scară largă: în sistemele HVAC (încălzire, ventilație, aer condiționat), grupuri de pompare, acționari macarale, lifturi, scări rulante, benzi transportoare, etc. În sistemele de ventilație ale clădirilor mari convertizoarele de frecvență ale ventilatoarelor ajută la economia de energie prin reglarea turației acestora în funcție de necesarul de aer din clădire. În grupurile de pompare convertizoarele reglează turația motoarelor ce acționează pompele în funcție de consumul de apă, așa încât acestea să nu pompeze mai multă apă decât este nevoie. În fiecare din cazuri convertizorul de frecvență citește prin intermediul unui traductor sau senzor (de presiune, de temperatură, de debit, etc) parametrii procesului reglat, urmând să ajusteze turația motoarelor controlate la parametrii doriți de utilizator prin ceea ce se numește reacție inversă (feedback). Pompă submersibilă multietajată complet inundabilă, pentru pomparea apei industriale și a apei potabile (autorizație ACS), cu rotoare radiale sau semiaxiale, în construcție modulară, pentru montaj vertical și orizontal, cu clapetă de refulare integrată. Motor trifazat sau
