



Digitale Ausgänge: DO 1 - 8	Digitale Eingänge: DI 0 - 23	DELAY (Verzögerungszeit): Pumpe 2 s NO 20 s Strom 5 s Flow 20 s	FOLLOW UP (Nachlaufzeit): Pumpe 0 s Autostart 48 h		Netz 400V/N/PE/Vorsicherung siehe Motorschutzschalteraufdruck Wir empfehlen den Einbau von FI-Schaltern	
Analogauswerter: Type	OFFSETWERTE: 0% 100%	Druckeinstellung (BAR): Drucksensorwert 10 BAR	Datenfernübertragung: PC-Modem 0562902142		Klemmenplan	
Analogeingänge: A5 = SW10A INT (Strommessung Pumpe 1) A6 = SW10A INT (Strommessung Pumpe 2) A7 = Option: Drucksensor XFPM025 A8 = Externer Drucksensor 0/4-20mA	0 255 0 255 12 245 42 255	D- -0,0 +0,0 D1 -5,0 +4,5 D2 -5,5 +6,0 D+ ++10,0 +-9,8	Station-M. Handy 1 Handy 2 Handy 3 Handy 4		100204	Programm: .bin (Druckanlage Pumpe)