

## JOLLY - SISTEMA DI COMANDO DUAL USE PER ELETTROPOMPE

Sistema elettronico digitale a doppia funzione

## CARATTERISTICHE TECNICHE

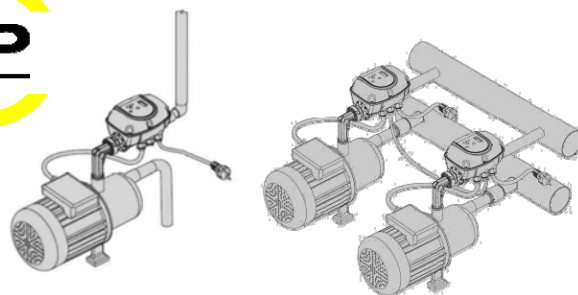
- TRASDUTTORE DI PRESSIONE INTEGRATO
- MANOMETRO DIGITALE
- PULSANTE PER L'AVVIO DEL SISTEMA
- MENU DI CONFIGURAZIONE ESPERTO
- TEMPERATURA AMBIENTE MAX 45°C
- TEMPERATURA ACQUA MAX 45°C
- **FUNZIONA IN QUALSIASI POSIZIONE**

## FUNZIONE PRESSOSTATO

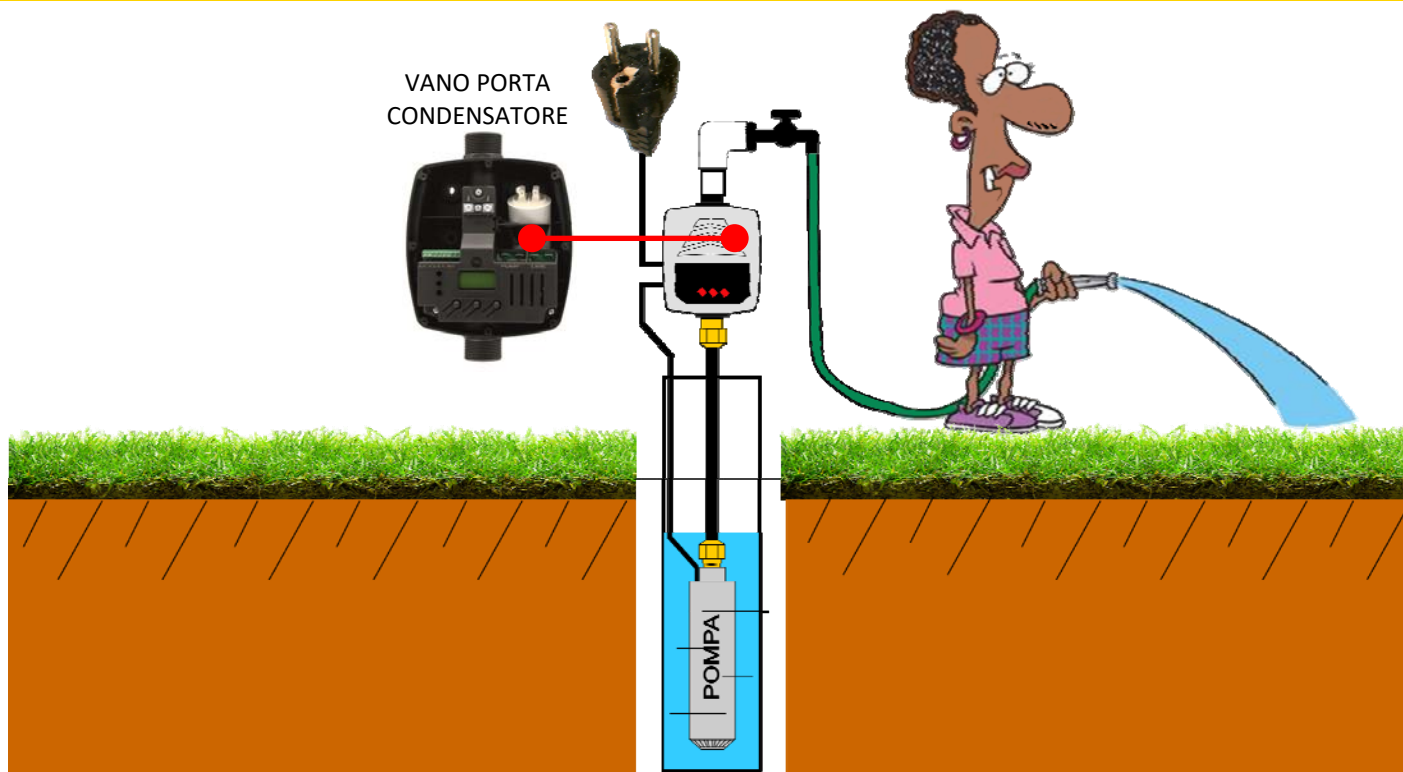
- PRESSIONE DI START REGOLABILE
- PRESSIONE DI STOP REGOLABILE
- POSSIBILITA' DI ASSEMBLARE GRUPPI A DUE POMPE IN COMUNICAZIONE
- PROTEZIONE CONTRO MARCIA A SECCO
- PROTEZIONE DA SOVRACORRENTE
- RESET TEMPORIZZATO DOPO MARCIA A SECCO
- ALLARME PER START STOP TROPPO FREQUENTI

## FUNZIONE PRESSOFUSSOSTATO

- PRESSIONE DI START REGOLABILE
- PROTEZIONE CONTRO MARCIA A SECCO
- PROTEZIONE DA SOVRACORRENTE
- RESET A TEMPO DOPO MARCIA A SECCO

**JOLLY**

CODICE	MODELLO	VOLTS (In)	MISURA In & out	RANGE SOGLIA START	RANGE SOGLIA STOP	TARATURA DI FABBRICA	MIX BOX
XP1998	JOLLY	1x230	1"	0,5 ÷ 8 BAR	0,8 ÷ 9 BAR	3 ÷ 4 BAR	4
XP1999	JOLLY BIG		1"1/4				8
							10



VANO PORTA CONDENSATORE

SUPPORTO TECNICO 1  
370 150 3488SUPPORTO TECNICO 2  
379 158 3368