



REV CONTROL M

ALIMENTAZIONE MONOFASE USCITA MOTORE MONOFASE



INVERTER per il comando diretto di elettropompe fino a 1,5 Kw completo di uscita ON/OFF per comando seconda POMPA AUSILIARIA. Alimentazione MONOFASE 230V c.a. uscita motore MONOFASE 230V a.c.

Grazie al sensore interno ed adeguando i giri del motore in funzione della pressione massima impostata, REV CONTROL fornisce all'utilizzo un flusso a pressione costante evitandone l'andamento altalenante.

REV CONTROL rileva inoltre la mancanza d'acqua in aspirazione dell'elettropompa evitando il funzionamento a secco oltre all'eventuale sovraccarico (pompa di potenza superiore a 1,5 Kw).

Per semplificare l'installazione REV CONTROL è dotato di n° 2 uscite idrauliche da 1" 1/4 destra e sinistra, oltre che un ingresso 1/2" per l'eventuale connessione di un vaso d'espansione.

Il software prevede una serie di n° 8 ripartenze automatiche in caso di intervento contro la marcia a secco + 1 ogni 24 ore

SINGLE PHASE POWER SUPPLY SINGLE PHASE MOTOR OUTPUT

INVERTER for direct control of pumps up to 1,5 Kw complete with an AUXILIARY PUMP ON/OFF. SINGLE PHASE 230V c.a. power supply SINGLE PHASE 230V c.a. output.

Thanks to the inner sensor REV CONTROL maintains a constant pressure and flow to the user managing the motor rpm. REV CONTROL checks the dry running and the overload (pump over 1,5 Kw power) signalling through a red led.

For making the installation easier, REV CONTROL is equipped of n° 2 hydraulic exit 1" 1/4 thread, left and right position over a 1/2" connection for an eventual pressure tank.

The software foresees a series of n° 8 automatic restarting in case of dry running protection + 1 every 24 hours

Auto Installante-Self Installing
Reset Automatico-Automatic Reset



ISTRUZIONI

CODIFICAZIONE

F N A 1

Cablaggio su Alimentazione ed Uscita Motore
Cables on Power supply and Motor Output

0 = senza cavi collegati - without cables
C = completo di cavi a richiesta - complete with cables on request

Auto Installante-Self Installing
Reset Automatico-Automatic Reset

ALIMENTAZIONE	POTENZA MOTORE	IP	TEMPERATURA ACQUA	PORTATA MAX	PORTATA MINIMA			
POWER SUPPLY	MOTOR LOAD		WATER TEMPERATURE	MAX FLOW	MINIMUM FLOW			
230V c.a. 50 Hz	12A - 1,5 kW 1 PHASE	65	60°C	170l/m	1 l/m			
TENTATIVI DI RIARMO AUTOMATICO - AUTOMATIC RESTART CYCLES ATTEMPT								
1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°
8 SEC.	1 MIN	3 MIN	10 MIN	30 MIN	60 MIN	90 MIN	120 MIN	Ogni/Every 24H