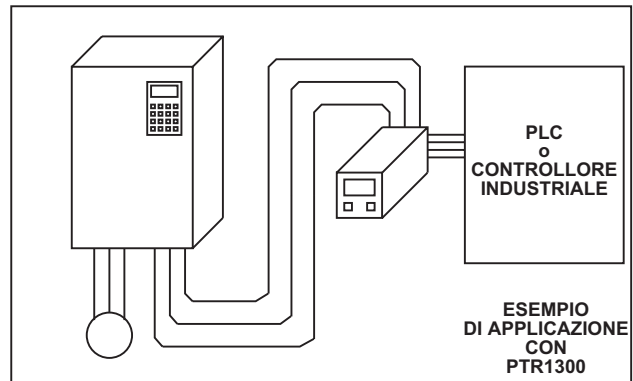
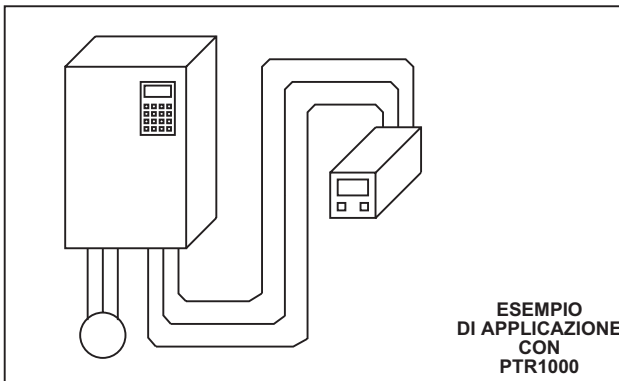


## POTENZIOMETRI DIGITALI PROGRAMMABILI



**PTR1000 e PTR1300**



come ordinare: **PTR1000/alimentazione**

come ordinare: **PTR1300/alimentazione**

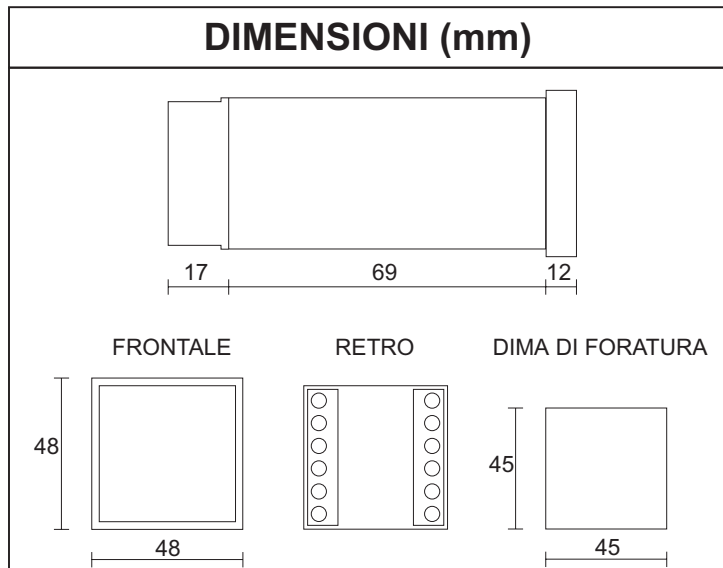
110/220Vac  
024/048Vac

# POTENZIOMETRI DIGITALI PROGRAMMABILI

## SPECIFICHE TECNICHE

|               |  |
|---------------|--|
| ALIMENTAZIONE | 0/24/48 Vac, 0/110/220 Vac, ALTRE A RICHIESTA.   |
| BACK UP       | MEMORIA INTERNA NON VOLATILE<br>NO BATTERY   |
| TECNICA       | DIGITALE A MICROCONTROLLORE  |
| PROGRAM.      | COMPLETA PROGRAMMABILITA' DI TUTTI I<br>PARAMETRI AGENDO SUI DUE PULSANTI<br>PRESENTI SUL FRONTALE   |
| N° CIFRE      | 3  |
| IMPOSTAZIONI  | CON I PULSANTI + E - PRESENTI SUL PANNELLO<br>FRONTALE PER INCREMENTARE E<br>DECREMENTARE LA POSIZIONE                                     |
| CAMPO DI      | DA 000 A 999   |
| Z INGRESSO    | IMPEDENZA INGRESSO ANALOGICO: 1 Mohm   |
| Z INGRESSI    | IMPEDENZA INGRESSI DIGITALI: 3 Kohm  |
| Z USCITA      | IMPEDENZA USCITA ANALOGICA: 1,5 Kohm   |
| V INGRESSO    | DA -10V a +10V   |
| V INGRESSI    | POSITIVA RISPETTO ALLO 0V (MORSETTO 5) E<br>ACCETTABILE DA 5 A 30 Vdc  |
| V USCITA      | DA -10V a +10V I <sub>max</sub> = 25mA   |
| TENSIONE EXT  | 15V 20mA (PER ALIMENTARE I PULSANTI<br>REMOTI)   |
| ASSORBIMENTO  | 2 VA CIRCA   |
| DIMENSIONI    | 48 mm x 48 mm Prof. 86 mm  |
| FORNITURA     | OGNI APPARATO VIENE FORNITO COMPLETO DI<br>FISSAGGIO PER MONTAGGIO A PANNELLO E<br>RELATIVE ISTRUZIONI DI COLLEGAMENTO E<br>PROGRAMMAZIONE |

## DIMENSIONI (mm)



## CARATTERISTICHE PROGRAMMABILI

- VALORE DI POSIZIONE MINIMO
- VALORE DI POSIZIONE MASSIMO
- CODICE DI ACCESSO PER PERMETTERE L'IMPOSTAZIONE
- 7 VALORI DI POSIZIONE SELEZIONABILI TRAMITE 3 INGRESSI DIGITALI (SOLO PER MODELLO PTR1300).

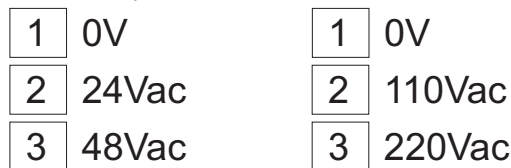
## OPZIONI IMPOSTABILI CON PONTICELLI INTERNI

TENSIONE DA PARZIALIZZARE:  
 - ESTERNA (da fornire al morsetto 4, da -10V a +10V).  
 - INTERNA +10,0V.  
 - INTERNA - 10,0V.

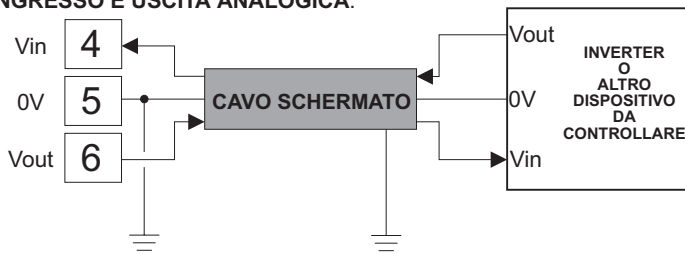
TENSIONE IN USCITA:  
 - UNIPOLARE (da 0V alla tensione da parzializzare).  
 - BIPOLARE (da - tensione da parzializzare a + tensione da parzializzare).

## COLLEGAMENTI

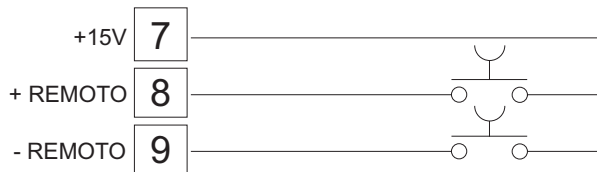
ALIMENTAZIONE: disponibile in due versioni, 0/24/48Vac e 110/220Vac.



INGRESSO E USCITA ANALOGICA:

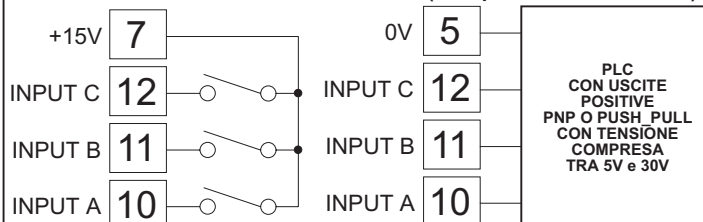


INGRESSI REMOTI: incrementano e decrementano la posizione potenziometro.



N.B.: come comune degli ingressi può anche essere utilizzata una qualsiasi tensione continua compresa tra 5Vdc e 30Vdc.

INGRESSI DI SELEZIONE POSIZIONE BCD (solo per modello PTR1300):



N.B.: come comune degli ingressi può anche essere utilizzata una qualsiasi tensione continua compresa tra 5Vdc e 30Vdc.