

MANUALE LCD 1P

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione 12/24 Vcc Vac

8 Ingressi per la visualizzazione del piano

con programmazione ad ingressi binari

solo i primi 5 ingressi sono attivi

4 Ingressi per le segnalazioni:

freccia salita, freccia discesa, sovraccarico, fuori servizio

Selezione comune positivo/negativo



PROGRAMMAZIONE

Tasto P1: Tasto di selezione menù/dati

Tasto P2: Tasto di entrata/uscita menù

Entrare in programmazione

Premere contemporaneamente i tasti P1 e P2 per almeno 5 sec.

Verrà visualizzata la lettera P

Premere P2 per uscire dalla programmazione

Selezionare Menù

Premendo P1 si seleziona il menù

Menù A Selezione del tipo di ingressi binari/decimali (0 per binari, 1 per decimali)

Menù C Selezione del piano più basso (-4, -3, -2, -1, 0)

Menù E Sostituzione lettera ad un numero di piano (A,C,E,F,G,H,I,L,M,N,P,R,T,U,V,Z)

Menù P Per uscire dalla programmazione

Entrare nel menù

Selezionare il menù , premere P2 per entrare (verrà visualizzato il dato attualmente in uso)

Modificare il dato

Premere il tasto P1

Uscita menù

Premere tasto P2

Solo per menù E

Selezionato E, con P2 si entra nel menù, verrà visualizzato il piano più basso.

Premere P1 per trovare il piano da modificare.

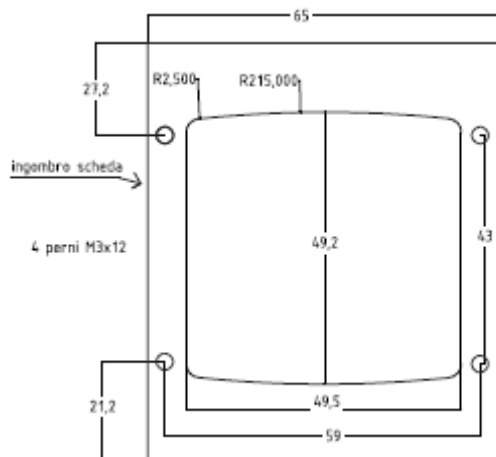
Una volta trovato occorre tenere premuto il tasto P1, contemporaneamente

premendo P2 si seleziona la lettera che andrà a sostituire il numero di quel piano.

Rilasciando P1 e premendo P2 si esce dal menù.

Nota: Togliendo alimentazione alla scheda, alla riaccensione si esce automaticamente dalla programmazione

Scasso per montaggio vetrino a filo



Scasso per montaggio con cornice