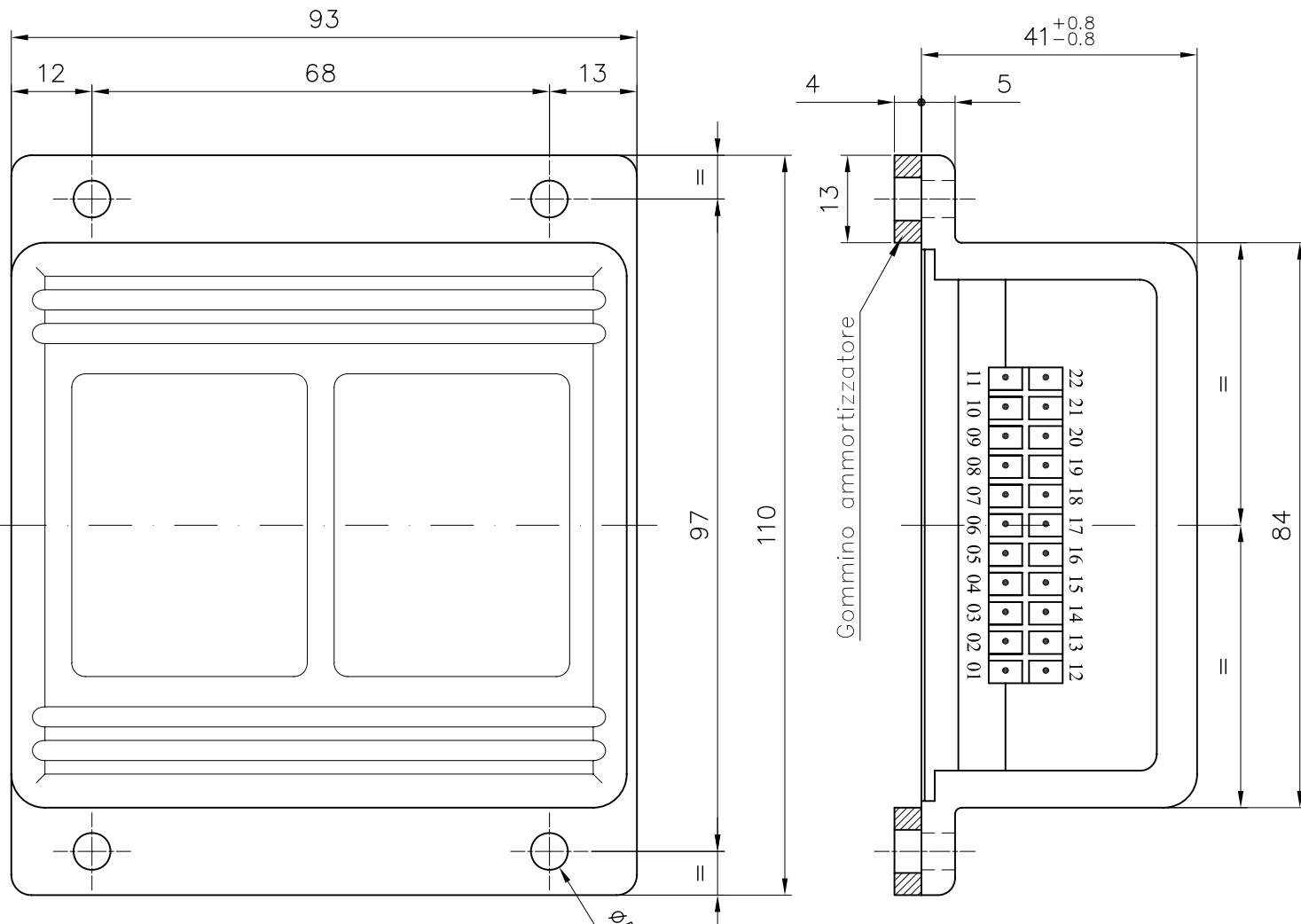


## Centralina elettronica modello S.FCEGP



Tolleranze sulle quote  $\pm 1$ mm

SCHEDA TECNICA CENTRALINA		
• Alimentazione per S.FCEGP.V12	Vcc	12
• Alimentazione per S.FCEGP.V24	Vcc	24
• Grado di protezione	IP	55
IP55 solo se montato con connessioni verso il basso.		
• Temperatura di esercizio	-5°C a +60°C	
NOTA: PER TEMPERATURE SUPERIORI AI -5°C OCCORRE FARE UNA RICHIESTA SPECIFICA.		
• Peso totale centralina	Kg.	0.17
• Taratura max. carico PE40GP	N	140
• PROTEZIONI CONTRO: SOVRACCARICO; SCAMBIO DI POLARITA'; CORTO CIRCUITO sull'alimentazione; BLOCCO MECCANICO del pistone a FINE CORSA.		

$\varnothing 5.5$  (N°4 fori)

CENTRALINA ELETTRONICA  
 MODELLO S.FCEGP. PER  
 PISTONI ELETTRICI TIPO PE40GP

NUOVO certificato prove E.M.C. (Compatibilità Elettromagnetica) secondo normative:  
 UNI EN 13309

La System si riserva il diritto di modificare senza preavviso le quote descritte  
 nella presente scheda.

Esigenze diverse da quelle sopraindicate possono essere eseguite su richiesta.