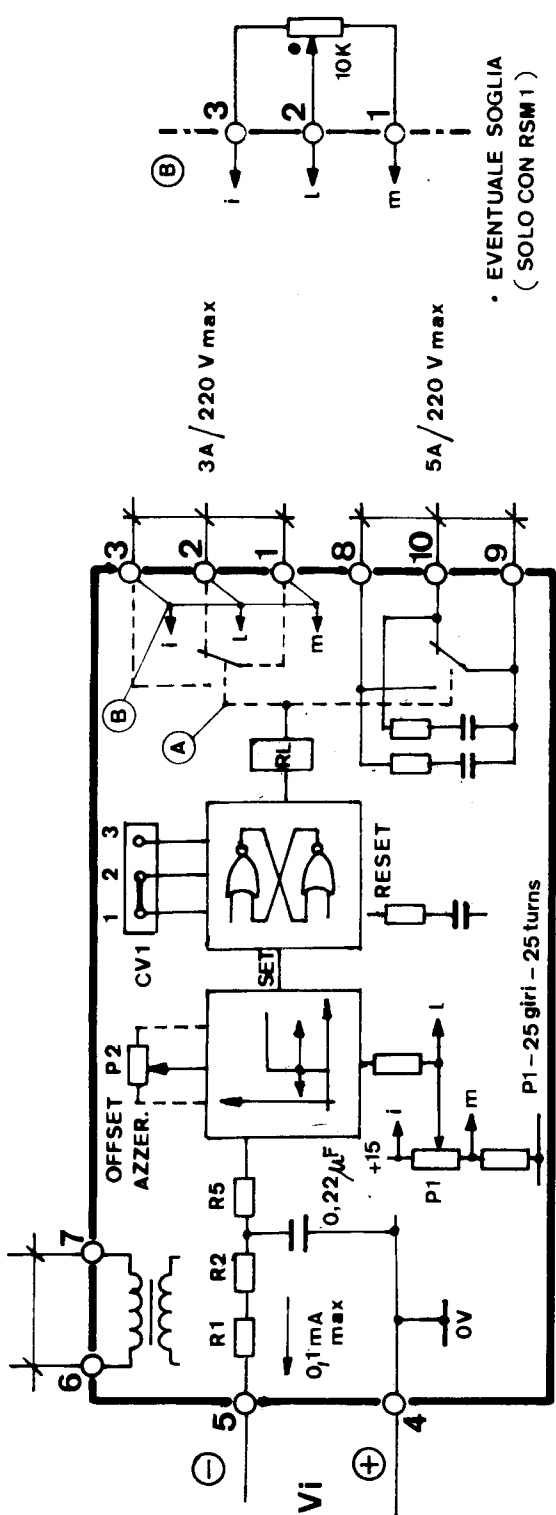


24V -- 1,5 VA - 50/60HZ  
 48V -- 1,5 VA - 50/60HZ  
 110V -- 1,5 VA - 50/60HZ  
 220V -- 1,5 VA - 50/60HZ



- TENSIONE INGRESSO  
 DA 1mV A 600V  
 - INPUT VOLTAGE  
 FROM 1mV TO 600V

• EVENTUALE SOGLIA  
 ( SOLO CON RSM1 )  
 EXTERNAL LEVEL  
 • SET ON REQUEST  
 ( ONLY WITH RSM1 )

NB.: - SOGLIA DI INGRESSO TARABILE TRAMITE P1  
 INPUT LEVEL SET ADJUSTING P1

- DA 1 A 20mV - R1 = R2 = 56Ω 1WR5 = 100Ω 1W Vi MAX = 15V
- DA 20 A 400mV - R1 = R2 = 2K7 1WR5 = 100Ω 1W Vi MAX = 70V
- DA 0,4 A 6V - R1 = 47K 1/4W - R2 = 33K 1/4WR5 = 120Ω 1/4W Vi MAX = 180V
- DA 8 A 160V - R1 = R2 = 820K 1/4WR5 = 10K 1/4W Vi MAX = 600V
- DA 30 A 600V - R1 = R2 = 3M3 1/4WR5 = 10K 1/4W Vi MAX = 600V

- CON MEMORIA DELLA SOGLIA DI INTERVENTO : CV1 POS. 1-2  
 WITH SET POINT LEVEL LATCH :                    "       "       "  
 - SENZA MEMORIA DELLA SOGLIA DI INTERVENTO : CV1 POS. 2-3  
 WITHOUT SET POINT LEVEL LATCH :                "       "       "

(A) SOLO CON RSM2 - RELÉ A 2 CONTATTI

ONLY WITH RSM2 - RELAY 2 WORK CONTACT

(B) SOLO CON RSM1 - RELÉ AD 1 CONTATTO E SOGLIA ESTERNA A POTENZIOMETRO

ONLY WITH RSM1 - RELAY 1 WORK CONTACT AND EXTERNAL SETTING POTENTIOMETER



**SCS Static Control Systems**

Sistemi elettronici di controllo ed automatismi

Tlx 350802 S.C.S.I. - Tel. 039-674012

INSERZIONE  
 RELE A SOGLIA CON MEMORIA  
**RSM1-RSM2**

DIS. N.  
 DWG. N.

**SE 324/1**

Fg.  
 Sh.

RIS. RES.	REV. N.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	REDAT. DRAWN	CONTR. CHECKED	APPR. APPROVED	DATA DATE	SCALA SCALE
CLIENTE: CUSTOMER:	0	VARIANTI	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	10-9-87	
	1		<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	04.10.88	