



ELEMENTO CIRCUITO	Simbolo	Tolleranze %	Indice
Condensatore a fiala	F	± 20	-
" mica	M	± 10	a
" ceramico	C	± 5	b
" carta metalliz.	Cm	± 2	c
" elettrolit 12V	±	± 1	d
Resistenza a imbasto	R	± 0.5	e
Dissip resistivo		1/2 W	

Le tensioni segnate sono misurate con transistori inseriti, in assenza di segnale, con potenziometro volume in posizione di minimo e riferite alla massa.

SCHEMA ELETTRICO

Ricevitore SIEMENS - SMT 818 T

