



COMMUTATORI - SWITCHES

- S11 - S21 Magn. - Xtal
- S12 - S22 Input selector
- S13 - S23 Loudness
- S14 - S24 Tape monitor
- S15 - S25 Monò - Stereo
- S16 - S26 High filter
- S17 - S27 Low filter

- S18A - S28A } SPK OFF - Normal - Reverse stereo
- S18B - S28B } SPK OFF - Normal - Reverse stereo
- S19 Power
- S110 Interruttore termico - Thermal cutout
- S111 Mains voltage selector

CONDENSATORI : tutti i valori in μF salvo altra indicazione (p=pF)
 CONDENSERS : except otherwise indicated all values in μF (p = pF)

RESISTORI : tutti i valori in ohm salvo altra indicazione
 RESISTORS : except otherwise indicated all values in ohm

TENSIONI : le tensioni sono misurate verso il comune (\ominus) con voltmetro a valvola,
 la tolleranza sul valore nominale è $\pm 15\%$

VOLTAGES : voltages are measured respect to common (\ominus) with vacuum tube voltmeter
 tolerance on nominal value is $\pm 15\%$

CORRENTE DI RIPOSO } TR111 - TR112 - TR211 - TR212 = 20 mA
 ZERO SIGNAL CURRENT }

I commutatori S12 - S22 e S18A - S18B - S28A - S28B sono rappresentati ruotati completamente in senso antiorario

Rotary switches S12 - S22 and S18A - S18B - S28A - S28B are shown with shaft in counter clock wise position

I commutatori contrassegnati con asterisco sono rappresentati nella posizione in cui il punto bianco di riferimento risulta avvicinato al pannello frontale scan Denis 78840

The switches marked with asterisk are shown in the position in which the reference white dot is closer to panel.

FUSIBILI - FUSES F102-F202
 1,6 A 8 Ω ALTOPARLANTE
 2,5 A 4 Ω SPEAKER