



CIRCUITO STAMPATO COMPLETO
 PREAMPLIFICAZIONE AM 5040/12855

* VALORE MISURATO ALLA POTENZA D'USCITA DI 40W

CIRCUITO STAMPATO COMPLETO
 UNITA' DI POTENZA AM 5040/12856

- NOTE
1. LE RESISTENZE SENZA INDICAZIONE DI POTENZA SONO A STRATO 1/3W 5%
 2. I VALORI DELLE RESISTENZE SONO ESPRESSE IN OHM
 3. I VALORI DEI CONDENSATORI SONO ESPRESSE IN μF SALVO DIVERSA INDICAZIONE E LE TENSIONI IN VOLT
 4. LE TENSIONI INDICATE NELLO SCHEMA SI RIFERISCONO A LE CONDIZIONI DI ZERO SEGNALE ENTRO LA TOLLERANZA DEL 10%
 5. I VALORI INDICATI [XXX] SI RIFERISCONO AI SEGNALE AC ALLA FREQUENZA DI 1000 HZ PER LA POTENZA D'USCITA DI 40W MISURATI CON MILLIVOLTMETRO ELETTRONICO
 6. REGOLARE R44 PER UNA CORRENTE DI 200 MA ATTRAVERSO IL FUSIBILE F1 ALLA TEMPERATURA AMBIENTE DI CIRCA 25°C

