

## MC-VORVERSTÄRKER



Wir empfehlen folgende Werte für den Verstärkungsfaktor:

Systeme mit einem Innenwiderstand von

0 - 30 Ohm - 34 dB (MC low)

30 - 60 Ohm - 28 dB (MC medium)

60-300 Ohm - 20 dB (MC high)

**TECHNISCHE DATEN**

CLASS-A Gegentaktschaltung

EINGANGSIMPEDANZ.

In 12 Schritten schaltbar für alle handelsüblichen MC Tonabnehmer

VERSTÄRKUNG  $\pm 0,5$  dB:

in 3 Stufen schaltbar: 20 - 28 - 34 dB

KLIRRFAKTOR für 1 KHz (1,5 mV)  $< 0,01$  %

FREQUENZGANG 5 Hz - 500 KHz

NETZSPANNUNG 220 V/50 Hz