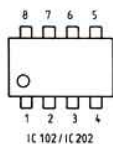
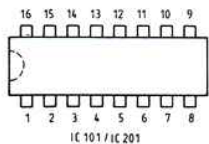
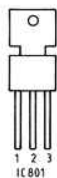
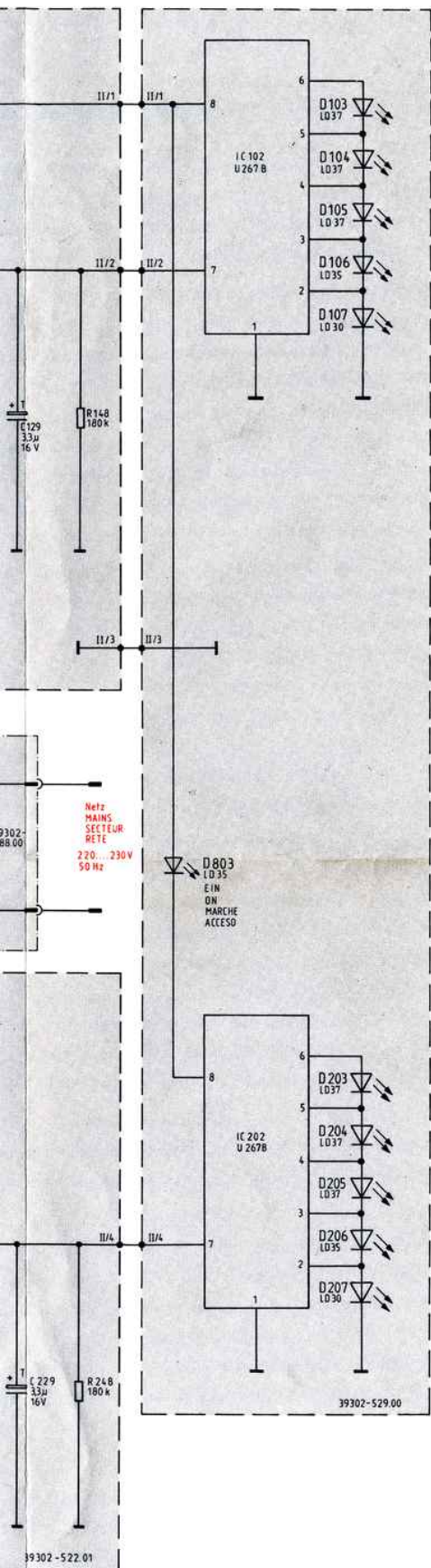


C	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450
R	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450



- A = Aufnahme
RECORDING
ENREGISTREMENT
REGISTRAZIONE
- W = Wiedergabe
PLAYBACK
REPRODUCTION
ASCOLTO
- Mi = Mikro
MICROPHONE
MICRO
- TA = Tonabnehmer
PICK-UP
PRESA FONDO
- Ra = Radio
- Da = Dolby aus
OFF
ARRÊT
SPENTO
- De = Dolby ein
ON
MARCHE
ACCESSO

Schiebeschalter:
SLIDING SWITCH
COMMUTEUR DE MOUVEMENT
COMMUTATORE A CURSORE:

- AW 39706-215
- Start
MARCHE } 39706-216
- Ra / Mi 39706-204
- Wdg - Zeitkonstante
BLAYBACK-TIME CONSTANT
REPRODUCTION-
CONSTANT DE TEMPS
ASCOLTO-CONSTANTE
DI TEMPO } 9623-19007
- Dolby 9623-190.07
- Ein
On
MARCHE
ACCESSO } 9623-190.07
- Bandsarte
TAPE TYPE
TYPE DE BANDE
SPECIE DI NASTRO } 9623-180.07

Spannungen gemessen bei Netzbetrieb 220 V ~ gegen Masse. Eingangswiderstand des Voltmeters $R_i \geq 1 M\Omega$

VOLTAGES MEASURED AGAINST EARTH AT 220 V A.C. INPUT RESISTANCE OF VOLTMETER $R_i \geq 1 M\Omega$

TENSIONS MESURÉES A UNE TENSION SECTEUR DE 220V ~ PAR RAPPORT A TERRE LA RESISTANCE D'ENTREE DU VOLTMETRE DOIT ETRE: $R_i \geq 1 M\Omega$

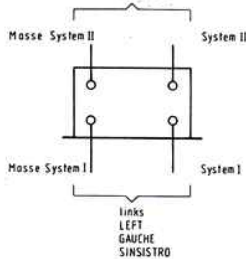
TENSIONE MISURATO CON FUNZIONAMENTO A 220 ~ VERSO MASSA. RESISTENZA D'INGRESSO DEL VOLTMETRO $R_i \geq 1 M\Omega$

- Aufnahme, FeCr Start
Wiedergabe, FeCr Start
 $f = 333 \text{ Hz}$ \pm TOLERANCE $\pm 2 \text{ dB}$
- RECORDING, FeCr START
PLAYBACK, FeCr START
 $f = 333 \text{ Hz}$ \pm TOLERANCE $\pm 2 \text{ dB}$
- ENREGISTREMENT, FeCr-MARCHE
REPRODUCTION, FeCr-MARCHE
 $f = 333 \text{ Hz}$ \pm TOLERANCE $\pm 2 \text{ dB}$
- REGISTRAZIONE, FeCr START
ASCOLTO, FeCr START
 $f = 333 \text{ Hz}$ \pm TOLERANCE $\pm 2 \text{ dB}$

rechts
RIGHT
DROIT
DESTRO

Kopfanschlüsse
HEAD CONNECTIONS
CONNEXIONS DE TÊTE
CONNESSIONI DELLA TESTINA

39511-807.97



- Fe = FERROXID
- Cr = Chromoxid
- FeCr = Ferrochromoxid

Schalterkontakt
SWITCH CONTACT
CONTACT DE COMMUTEUR
CONTATTO DI COMMUTATORE
z.B. geschlossen bei Aufnahme
E.G. CLOSED WHEN RECORDING
P.E. FERME EN ENREGISTREMENT
P.E.S. CHIUSO IN REGISTRAZIONE

- Etko
- Tantal-Etko
- Folien-Kond.
- Keramik-Kond.
- Stryalflex-Kond.
- 0207 DIN

Änderungen vorbehalten!
ALTERATIONS RESERVED!
MODIFICATIONS RESERVEES!
CON RISERVA DI MODIFICAE!



CF 5000
Direct-Frontloader
(32051-906.00)