



KANALENKIEZER

B1 — PCC 88 — H.F.-versterker
 B2 — PCF 80 — mengbuis + oscillator

M.F.-VERSTERKER (BEELD)

B11 — UF 80 — 1e M.F.
 B12 — UF 80 — 2e M.F.
 B13 — UF 80 — 3e M.F.
 B14 — UF 80 — 4e M.F.
 B15 — PL 83 — video-eindversterker
 B16 — UC(C) 85 — niveau diode
 B16 — U(C)C 85 — omkeerbuis

M.F.-VERSTERKER (GELUID) Stand

B3 — UF 80 — 1e M.F. } 625 B
 B4 — UF 80 — 2e M.F. } 819 B
 B5 — UF 80 — 3e M.F. } 819 F

M.F.-VERSTERKER (GELUID)

B6 — UF 80 — 1e M.F. } Stand
 B7 — P(C)F 80 — 2e M.F. } 625

L.F.-GELUIDSVERSTERKER

B8 — P(C)F 80 — 1e L.F.
 B8 — PC(F) 80 — stabilisatorbuis
 B9 — PL 84 — eindbuis
 B10 — PL 84 — eindbuis

SYNCHRONISATIESCHEIDER

B17 — PC(F) 80 — synchr. omkeerbuis
 B18 — P(C)F 80 — synchr. scheider

A.V.R.

B17 — P(C)F 80 — A.V.R. buis
 B18 — PC(F) 80 — A.V.R. buis

RASTERTIJDBASIS

B19 — U(C)C 85 — rastersynchr. scheider
 B19 — UC(C) 85 — synchr. versterker
 B24 — PC(L) 82 — rasteroscillator
 B24 — P(C)L 82 — rastereindbuis

LIJNTIJDBASIS

B20 — PCF 80 — lijnoscillator
 B21 — PL 36 — lijneindbuis
 B22 — PY 81 — spaardiode
 B23 — DY 87 — gelijkrichtbuis (hoogsp.)

BEELDBUIS

B25 — AW 43—80

