

PRIJZEN UNITRAN

Voedingstransformatoren

2 P 10	f	24.50
K 1	f	21.50
K 10	f	30.—
9 P 10	f	34.50
15 P 20	f	48.25
20 P 10	f	67.—
20 P 12	f	68.—
19 V 10	f	82.—
15 P 21	f	170.—
9 H 10	f	96.—
20 P 11	f	250.—
17 H 10	f	175.—

Drivertransformatoren

MCD	f	21.50
10 A 10 S	f	47.25
10 D 39	f	49.75

Ingangstransformatoren

MC 20	f	26.50
MC 21	f	23.50
MC 22	f	26.50
MC 23	f	26.50
MC 24	f	24.50
MC 25	f	24.50
11 A 17 SS	f	49.—
11 A 18 SS	f	50.—

Toonfilters

MC 61	f	37.50
MC 40	f	37.50

Aanpassingstransformatoren

10 L 10	f	29.—
25 L 10	f	44.50
25 L 15	f	37.75

Uitgangstransformatoren

L 2	f	8.50
L 5	f	12.50
7 U 21	f	27.50
3 U 12	f	27.50
15 U 10	f	27.—
9 U 13	f	31.50
4 U 62	f	35.—
6 U 38	f	45.50
10 U 72 N	f	78.—
4 U 63	f	47.50
3 U 50	f	54.50
6 U 50	f	55.50
11 U 21	f	98.—
26 U 10	f	185.—
22 U 10	f	285.—

Smoorspoelen

3 C 10	f	16.50
6 C 10	f	16.50
13 C 10	f	16.50
20 C 10	f	19.50
35 S 30	f	36.50
35 S 60	f	43.50
25 S 120	f	57.—
31 S 200	f	78.—

Modulatietransformatoren

3 M 12	f	52.50
3 M 11	f	68.—
3 M 10	f	198.—

Cross-over filters

10 X 15	f	34.50
25 X 15	f	47.50
10 X 16	f	38.50

Robot

VOEDINGSTRANSFORMATOREN

Voedingstransformator 60 mA maximum, type 1811

2 x 260 V; 4 V, 1 Amp.; 6.3 V. 3 Amp.
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.
 statisch afgeschermd f 12.—

Voedingstransformator 70 mA, type 1711

2 x 280 V.
 6,3 V en 4 V, belastbaar met 4 Amp.
 0 - 4 V P.S.A. gloeidraad, belastbaar met 2 Amp.
 statisch afgeschermd f 13.50
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.

Voedingstransformator 70 mA, type 1443

2 x 280 V, 2 x 350 V.
 0 - 4 6,3 V, 4 Amp.
 4 V, 1 Amp.
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.
 statisch afgeschermd f 14.50

Voedingstransformator 100 mA, type 1755

2 x 280 V.
 0 - 4 - 6,3 V, belastbaar met 5 Amp.
 4 V, belastbaar met 2 Amp.
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.
 statisch afgeschermd f 16.50

Voedingstransformator 125 mA, type 1802

2 x 280 V, 2 x 350 V.
 6,3 V met middenaft., belastbaar met 5 Amp.
 0 - 4 V, 2 Amp.
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.
 statisch afgeschermd f 22.—

Voedingstransformator 200 mA, type 1744

2 x 280 V, 2 x 350 V.
 2 x 3,15 V, 5 Amp. ontvanglamp.
 0 - 4 - 5 V, 3 Amp. pl. sp. lamp.
 netspanningen: 0 - 125 - 220 V.
 statisch afgeschermd f 28.—

Smoorspoel 80 mA, type 1773

De gelijkstroomweerstand bedraagt ca. 230
 Ohm, ca. 14 Henry f 4.50

Smoorspoel 100 mA, type 1850 f 7.—

Smoorspoel 150 mA, type 1782

De gelijkstroomweerstand bedraagt ca. 140
 Ohm, ca. 10 Henry f 11.—

Smoorspoel 200 mA, type 1953 f 14.—

Smoorspoel 300 mA, type 1760

De gelijkstroomweerstand bedraagt ca. 66
 Ohm, ca. 10 Henry f 16.—

Balanstransformator, type 1704 (2 x EL3)

10.000 Ohm plaat tot plaat,
 aanpassing luidspreker 3 - 5 - 8 Ohm f 9.—

Uitgangstransformator, type 1780

primaire aanpassing 7000 Ohm
 secundaire aanpassing 3 - 5 Ohm f 4.50