






# PHILIPS

## SERVICE DOCUMENTATIE VOOR "ANTENNAPHIL"

TYPE

### 550 A 05

De antennaphil-versterker 550 A-05 wijkt af van het type 550 A door een veranderde principeschakeling en doordat de buizen AL 4 vervangen zijn door bui-

zen EL 3N.  
In verband hiermede zijn de lijsten van onderdelen als volgt veranderd:

#### L I J S T V A N O N D E R D E E L E N

Bij bestellingen gelieve men steeds te vermelden:

1. Codenummer
2. Omschrijving
3. Typenummer van het apparaat.

| Omschrijving   | Codenummer  | Prijs |
|--|-------------|-------|
| Plaat met pennen voor netaansluiting                       | 28 864 11.1 |       |
| Plaat met pennen voor spanningscarroussel                  | 28 871 70.2 |       |
| Kartelschroef voor omschakel-<br>lipjes van de sperkringen | 07 743 10.0 |       |
| Veiligheidscontact   | E1 954 16.0 |       |
| Tulle  | 25 655 50.0 |       |
| Netencoer  | 33 983 30.0 |       |

#### WEERSTANDEN

|     | Weerstand | Codenummer  | Prijs |
|-----|-----------|-------------|-------|
| R1  | 390 ohm   | 49 358 22.0 |       |
| R2  | 15000 ohm | 49 375 38.0 |       |
| R3  | 33 ohm    | 49 375 06.0 |       |
| R4  | 330 ohm   | 49 377 18.0 |       |
| R5  | 1500 ohm  | 49 375 26.0 |       |
| R6  | 33 ohm    | 49 375 06.0 |       |
| R7  | 330 ohm   | 49 377 18.0 |       |
| R8  | 1000 ohm  | 49 375 24.0 |       |
| R9  | 33 ohm    | 49 375 06.0 |       |
| R10 | 100 ohm   | 49 375 12.0 |       |
| R12 | 10000 ohm | 49 375 36.0 |       |
| R13 | 1000 ohm  | 49 375 24.0 |       |
| R14 | 33 ohm    | 49 375 06.0 |       |

#### BUIZEN

| L1    | L2    | L3   |
|-------|-------|------|
| EL 3N | EL 3N | AZ 1 |

#### SPORLEN

|     | Weerstand | Codenummer  | Prijs |
|-----|-----------|-------------|-------|
| S1  | -         |             |       |
| S2  | 400 ohm   | E1 321 35.0 |       |
| S3  | < 1 ohm   |             |       |
| S4  | < 1 ohm   |             |       |
| S6  | 40 ohm    | E1 371 51.0 |       |
| S7) | 4 ohm     | E1 300 37.0 |       |
| S8) |           |             |       |
| S9  | 40 ohm    | 25 960 38.2 |       |
| S10 | < 1 ohm   | E1 325 09.0 |       |
| S11 | < 1 ohm   |             |       |
| S12 | 50 ohm    | E1 325 45.0 |       |
| S13 | 3 ohm     |             |       |
| S14 | < 1 ohm   | E1 371 50.0 |       |

#### CONDENSATOREN

|     | Capaciteit | Codenummer  | Prijs |
|-----|------------|-------------|-------|
| C1  | 32 uF      | 28 185 64.0 |       |
| C2  | 32 uF      | 28 185 64.0 |       |
| C3  | 12-170 pF  | 49 005 10.0 |       |
| C6  | 12-170 pF  | 49 005 10.0 |       |
| C7  | 0,1 uF     | 49 127 26.0 |       |
| C8  | 350 pF     | 49 081 47.0 |       |
| C9  | 0,1 uF     | 49 127 26.0 |       |
| C10 | 100 pF     | 28 192 43.0 |       |
| C11 | 0,1 uF     | 49 129 26.0 |       |
| C12 | 500 pF     | 28 190 20.0 |       |
| C13 | 0,1 uF     | 49 129 26.0 |       |