

STRIKT VERTROUWELIJK

Alleen voor Philips
Service Handelaren.
Copyright 1940

PHILIPS

SERVICE DOCUMENTATIE
VOOR "ANTENNAPHIL"

TYPE

550 A 05

De antennaphil-versterker 550 A-05 wijkt af van het type 550 A door een verandere 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
Plaats met pennen voor netsaansluiting	28 864 11.1	
Plaats met pennen voor spanningscarroussel	28 871 70.2	
Kartelschroef voor omgeschakel- lipjes van de sperkringen	07 743 10.0	
Veiligheidscontact	EL 954 16.0	
Tulle	25 655 50.0	
Netsnoer	33 983 30.0	

W E E R S T A N D E N

	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	

B U I Z E N

L1	L2	L3
EL 3N	EL 3N	AZ 1

S P O E L E N

	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	

C O N D E N S A T O R E N

	Capaciteit	Codenummer	Prijs
C1	32 μ F	28 185 64.0	
C2	32 μ F	28 185 64.0	
C5	12-170 pF	49 005 10.0	
C6	12-170 pF	49 005 10.0	
C7	0,1 μ F	49 127 26.0	
C8	350 pF	49 081 47.0	
C9	0,1 μ F	49 127 26.0	
C10	100 pF	28 192 43.0	
C11	0,1 μ F	49 129 26.0	
C12	500 pF	28 190 20.0	
C13	0,1 μ F	49 129 26.0	

