



# Batterij Super

## M.K. '41

### SCHEMA SLEUTEL

C 1	300 pF	koker
C 2	15 „	keram
C 3, 11, 15	0,1 $\mu$ F	koker
C 4, 5		afstemcondensator
C 6, 12, 13, 16	100 pF	mica
C 7	3.500 „	„
C 8, 10	250 „	trimmer
C 9	300 „	„
C 14, 17	0,02 $\mu$ F	koker
C 18	0,0015 „	„
C 19	25 „	25 V.
C 20	1 „	koker
R 1, 5	50.000 Ohm	1 Watt
R 2	20.000 „	1 „
R 3	100.000 „	1 „
R 4, 7	1 Meg	1 „
R 6	500.000 „	pot meter
R 8	500.000 „	1 Watt
R 9	150.000 „	1 „
R 10	400.000 „	1 „
R 11	500 „	1 „
R 12	40.000 „	1 „

Een eenvoudige batterijsuper die weinig verbruikt, geringe afmetingen heeft en dus zeer geschikt is als transportabele ontvanger.

Terwille van eenvoud en afmetingen is het ingangsfiler hier weggelaten. De afregeling is overigens gelijk aan die van de MK39 Super.

#### SPOELEN:

803 - 843

#### M.F. TRAFO'S:

374 - 375 (466 kp/s)

#### BUIZEN:

KK 2 - KF 3 - KBC 1 - KL 4

Gepubliceerd in: R.B. No. 7 - 10e jrg.

