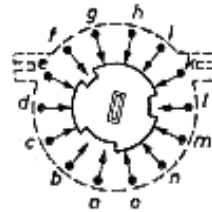
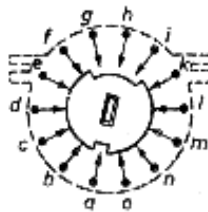
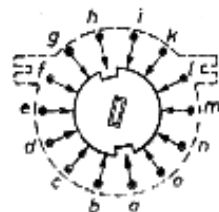


		A- 1.Vorkreis														B- 2.Vorkreis														C- Oszillator																			
Wellenbereich		a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o						
Kurz I	13,7-48m	X														X														X																			
Kurz II	47-165m		X														X														X																		
Mittel	163-582,5m			X														X														X																	
Lang	682-2069m				X															X													X																
TA	ca.0,2MΩ													X																																			
Kontaktschiene		r				s				p				t				q				r				s				p				q				r				s				q			

Meßinstrument 2 mA bei
Vollausschlag.
Werte gemessen im
Bereich Mittel 600 kHz

Beim Ela E 1012b sind die
Spulenaggregate einzeln
abgeschirmt

Telefunken Ela E 1012/a und b
(linke Seite des Schaltbildes)

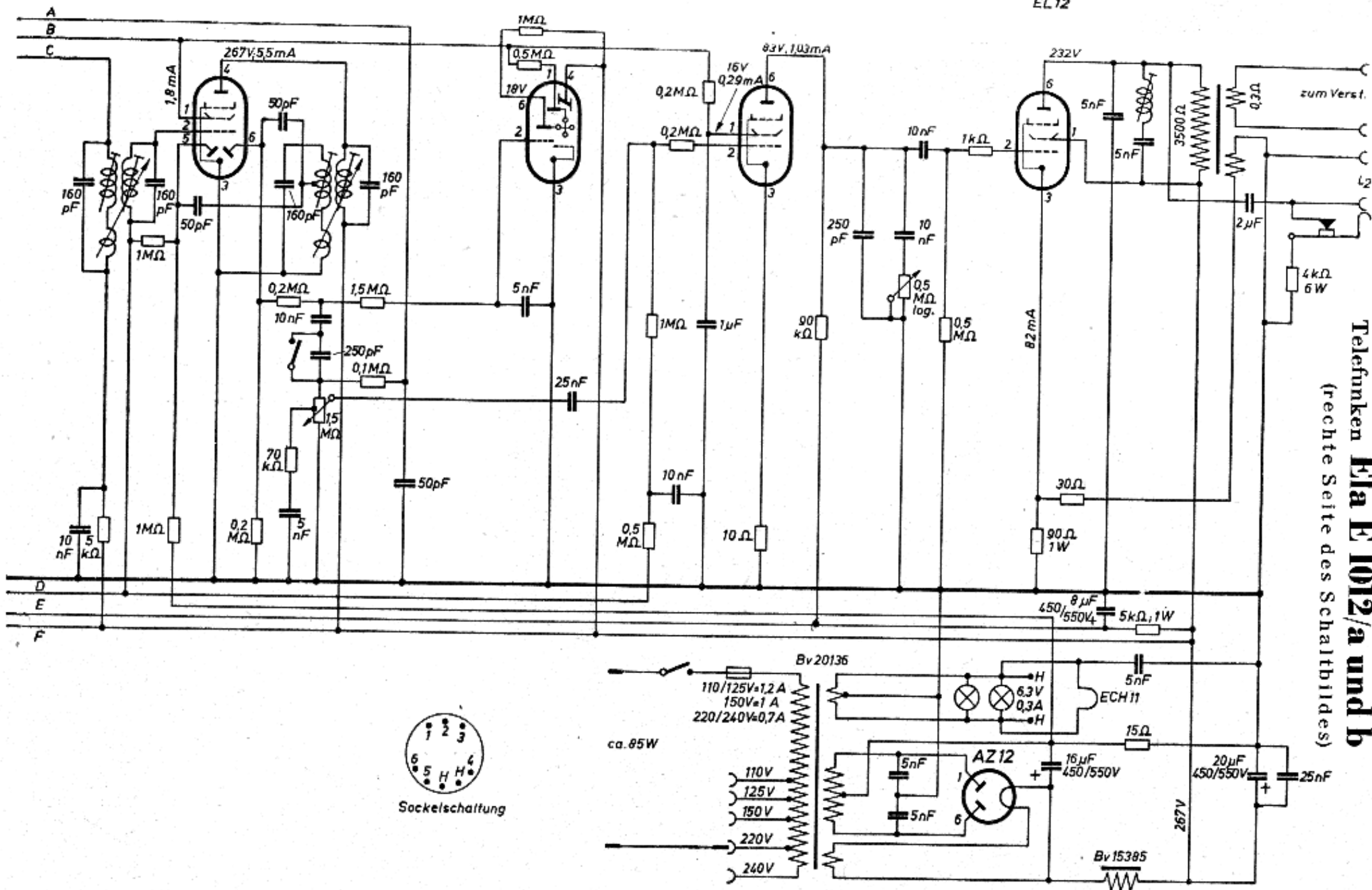


E8F11

EM11

EF11

EL12



Telefunken **Fla E 1012/a** und **b**
(rechte Seite des Schaltbildes)