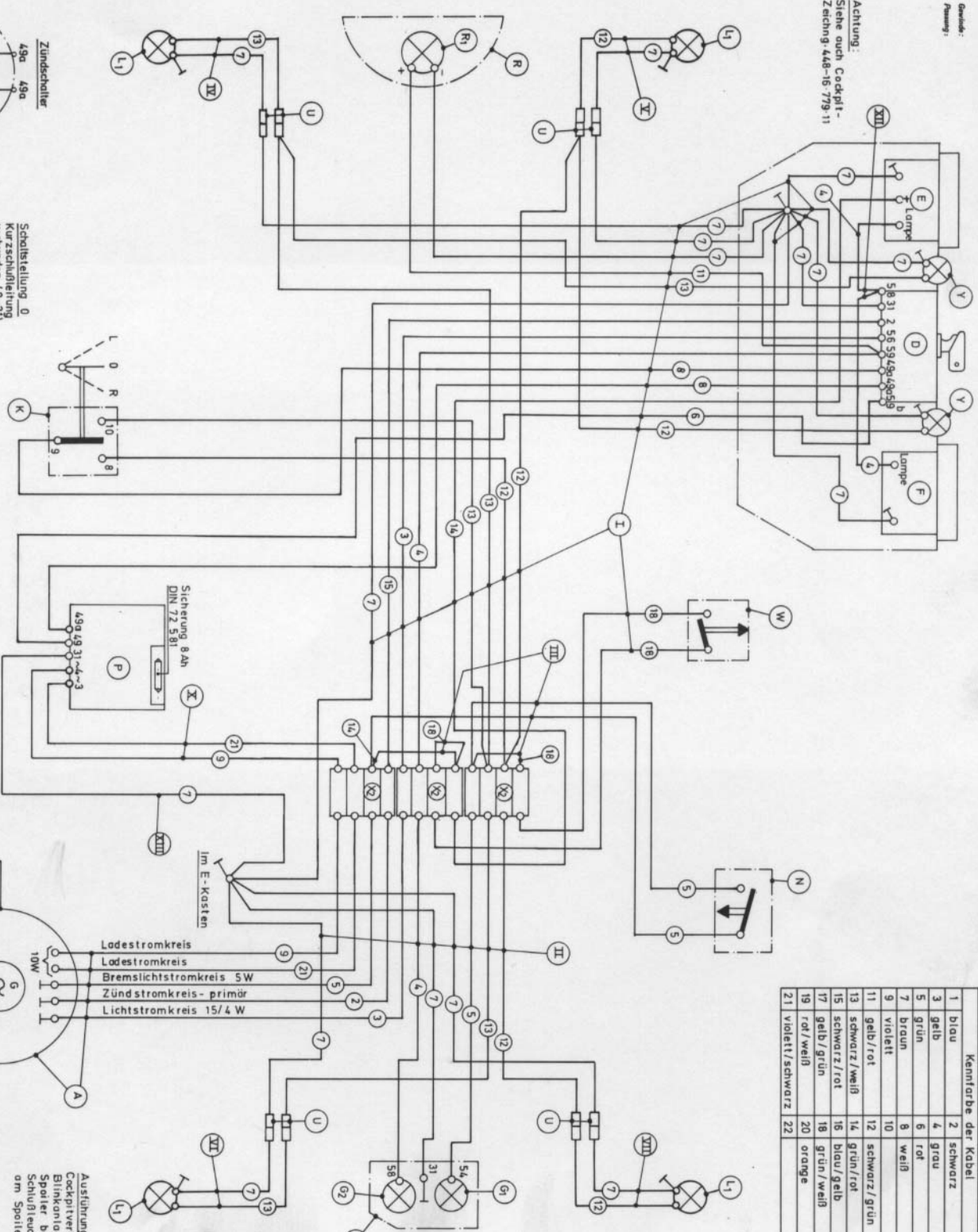


# ZUNDAAPP

# CS 50-TYP 448-013

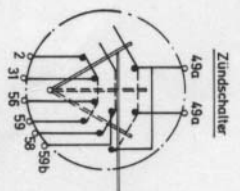
Grundriss:  
Anweisung:

Achtung:  
Siehe auch Cockpit-  
Zeichnung 448-16-779-11



Kennfarbe der Kabel	Stück	Buch- A	Elektrische Bauelemente, 0 14e	Teilenummer
1 blau	2	schwarz	Generator 6V-19/10/SW	280-07-717-14
3 gelb	4	grau		
5 grün	6	rot		
7 braun	8	weiß		
9 violett	10			
11 gelb/rot	12	schwarz/grün	Zündschalter 16V-15W	530-16-790-13
13 schwarz/weiß	14	grün/rot	Drehzahlmesser DIN 72 601	529-16-1710-12
15 schwarz/rot	16	blau/gelb	Tachometer J6V-0,8W/DIN 72 601	529-16-1709-12
17 gelb/grün	18	grün/weiß	Schlußleuchte	448-16-770-12
19 rot/weiß	20	orange	Brmslicht G6V-5W, DIN 72 601	
21 violett/schwarz	22		Schlußlich HL 6V-4W DIN 72 601	

1	K	Blinkerschalter	529-16-1711-13
4	L1	Blinkleuchten 66V-10W/DIN 72601	448-16-771-13
1	M		
1	N	Brmslichtschalter	517-16-1113-14
1	O	Elektr. Ladesatz	447-16-639-13
1	P	Scheinwerfer	448-16-700-12
1	R	M3 6V-15W, DIN 72 601	
1	S		
8	T	Rundstecker 15mm <sup>2</sup>	
1	V	Handbrmslichtschalter	521-16-337-14
1	X		
3	X1	Steckverbinder 4 polig	517-16-286-15
3	X2		
2	X3	Signalleuchte 6V-1,2W	517-16-668-14
	Y1		
	Y2		
	Z		

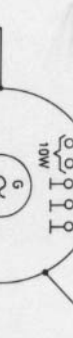


Schaltstellung 0  
kurzschließen  
verbunden (2-31)  
Schalter blockiert

Schaltstellung 1  
49a - 49a verbunden  
31 - 58 verbunden

Schaltstellung 2  
49a - 49a verbunden  
58 - 59b verbunden

Achtung:  
Am elektronischen Ladesatz dürfen  
Kabelanschlüsse an den K1,1 und 2  
zu 3 und 4 nicht vertauscht werden.



Ausführung:  
Cockpitverkleidung  
Blinkanlage hinten am  
Spolier befestigt  
Schlußleuchte  
am Spolier befestigt.