

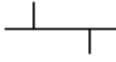

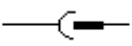

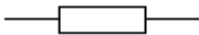

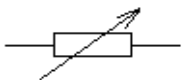
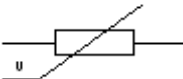



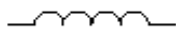

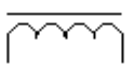
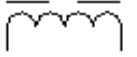



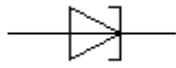
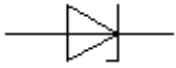
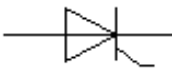
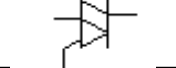
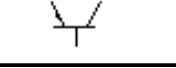


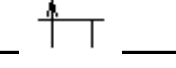
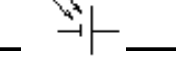
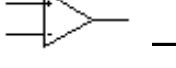

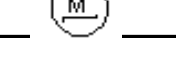

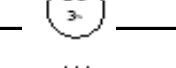
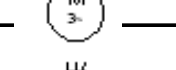

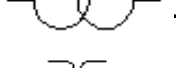
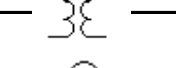



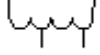

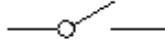
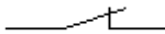
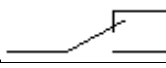
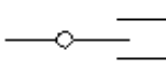



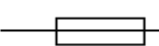











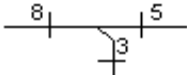

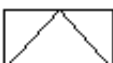





	VÝZNAM	ZNAČKA
1	UZEMNĚNÍ	
2	SPOJENÍ S KOSTROU	
3	SPOJENÍ VODIČŮ SE DVĚMA ODBOČENÍMI	
		
4	VIDLICE (KOLÍK)	
5	ZÁSUVKOVÉ SPOJENÍ (KOAXIÁLNÍ)	
6	REZISTOR NEPROMĚNNÝ	
		
7	REZISTOR PROMĚNNÝ	
8	REZISTOR S VÁZANOU NELINEÁRNÍ PROMĚNLIVOSTÍ, ZÁVISLÝ NA TEPLOTĚ, VARISTOR	
9	KONDENZÁTOR, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
10	KONDENZÁTOR POLARIZOVANÝ (ELEKTROLYTICKÝ)	
11	KONDENZÁTOR PROMĚNNÝ (NASTAVITELNÝ)	
12	INDUKTOR, CÍVKA, VINUTÍ, TLUMIVKA	
		
13	IDNUKČNÍ CÍVKA S MAGNETICKÝM JÁDREM	
14	INDUKČNÍ CÍVKA S FEROMAGNETICKÝM JÁDREM SE VZDUCH. MEZEROU	
15	PIEZOELEKTRICKÁ JEDNOTKA SE DVĚMA ELEKTRODAMI, KRYSTAL	
16	POLOVODIČOVÁ DIODA, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
17	LUMINISCENČNÍ DIODA (LED DIODA), VŠEOBECNÁ ZNAČKA	

	VÝZNAM	ZNAČKA
18	TUNELOVÁ DIODA	
19	LAVINOVÁ DIODA, ZENEROVA DIODA	
20	TRIODOVÝ TYRISTOR, ZÁVĚRNĚ BLOKUJÍCÍ	
21	TRIODOVÝ TYRISTOR OBOUSMĚRNÝ, TRIAK	
22	BIPOLÁRNÍ TRANSISTOR TYPU PNP	
23	BIPOLÁRNÍ TRANSISTOR TYPU NPN, KOLEKOTR SPOEJNÝ S POUZDREM	
24	TRANSISTOR ŘÍZENÝ POLEM S KANÁLEM TYPU N	
25	TRANSISTOR ŘÍZENÝ POLEM S KANÁLEM TYPU P	
26	FOTOELEKTRICKÝ ČLÁNEK	
27	OPERAČNÍ ZESILOVAČ	
28	LINEÁRNÍ MOTOR, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
29	KROKOVÝ MOTOR, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
30	STEJNOSMĚRNÝ MOTOR SE DVĚMA VÝVODY (SÉRIOVÝ)	
31	TROJFÁZOVÝ SYNCHRONNÍ ALTERNÁTOR	
32	TROJFÁZOVÝ INDUKČNÍ MOTOR NAKRÁTKO	
33	TROFÁZOVÝ INDUKČNÍ MOTOR S VINUTÝM ROTOREM	
34	JEDNOFÁZOVÝ TRANSFORMÁTOR SE DVĚMA VINUTÍMI	
35	TRANSFORMÁTOR SE TŘEMI VINUTÍMI	

	VÝZNAM	ZNAČKA
36	TROJFÁZOVÝ TRANSFORMÁTOR V ZAPOJENÍ YD (HVĚZDA-TROJÚHELNÍK)	
		
37	JEDNOFÁZOVÝ AUTOTRANSFORMÁTOR	
		
38	ZAPÍNACÍ KONTAKT	
		
39	VYPÍNACÍ KONTAKT	
40	PŘEPÍNACÍ KONTAKT V KLIDOVÉ POLOZE ZAPNUTÝ	
41	PŘEPÍNACÍ KONTAKT SE STŘEDNÍ KLIDOVOU POLOHOU	
42	OVLÁDACÍ ÚSTROJÍ (CÍVKA, RELÉ), VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
		
		
43	TAVNÁ POJISTKA	
44	VOLIČ JEDNOPOHYBOVÝ BEZ KLIDOVÉ POLOHY	
45	VOLIČ DVOUPOHYBOVÝ S KLIDOVOU POLOHOU	
46	TELEFONNÍ PŘÍSTROJ, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
47	MIKROFON, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
48	TELEFONNÍ SLUCHÁTKO, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
49	REPRODUKTOR, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
50	TERMOČLÁNEK SE ZNAČKAMI POLARITY	

	VÝZNAM	ZNAČKA
51	SVĚTELNÝ ZDROJ, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
52	SPÍNAČ, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
53	DVOUPÓLOVÝ SPÍNAČ, VŠEOBECNÁ ZNAČKA	
54	TROJPÓLOVÝ JISTIČ	
55	ODBOČENÍ Z VÍCENÁSOBNÉHO VEDENÍ S VYZNAČENÍM SMĚRU	
56	FILTR, OBECNÁ ZNAČKA	
57	MODULÁTOR, DEMODULÁTOR, DISKRIMINÁTOR, OBECNÁ ZNAČKA	
58	PŘEVODNÍK (MĚNIČ) STEJNOSMĚRNÉHO PROUDU	
59	USMĚRŇOVAČ	
60	PRIMÁRNÍ ČLÁNEK, AKUMULÁTOR	
61	BATERIE PRIMÁRNÍCH ČLÁNKŮ NEBO AKUMULÁTORŮ	