

OBSAH

Předmluva	5
V š e o b e c n á č á s t	
1. Reléová schemata	9
11. Schemata všeobecně	11
12. Různé druhy schemat	13
13. Schematické značky	15
14. Způsoby kreslení schemat	21
15. Jiné schematické pomůcky	26
16. Návrh reléových schemat	28
17. Návrh reléových schemat matematicko-symbolickou formou	32
18. Konstrukční výpočet relé	34
2. Relé a jiné prvky reléových schemat	36
21. Relé všeobecně	46
22. Činnost relé	56
23. Typy relé	34
24. Ostatní prvky reléových schemat	36
S c h e m a t i c k é p r v k y	
3. Základní schematické prvky	94
31. Způsoby ovládání relé	104
32. Hovorové obvody	110
33. Přenos impulsů po hovorových drátech	114
34. Signalisace poruch a jiné kontrolní obvody	142
4. Schematické prvky voličových ústředen	162
41. Ovládání voličů	175
42. Zkoušecí obvody	179
43. Souběh voličů	183
44. Blokování	188
5. Schematické prvky reléových ústředen	191
51. Reléový volič - všeobecně	198
52. Reléový hledač	229
53. Určovatel pořadí	230
54. Číslovníky	248
55. Omezovače	260
6. Meziměstské automatické spojování	271
61. Dálkové volby	285
62. Korektory impulsů	295
63. Direktory	314
64. Jednoduché a několikanásobné počítání hovorů	327
65. Tlačítková číselnice	352
7. Selektory a jiná zapojení pro vícenásobné využití vedení	327
8. Elektronické prvky v reléových schematech	352
D o d a t e k	
9. Příklad praktického návrhu reléového schematu	352
Rejstřík	352

