



**TECHNICKÁ DATA**  
VNITŘNÍ ODPOJOVAČE 25 kV  
UZEMŇOVAČE 25 kV

**Se 4128 N**

Počet listů:

ČSN EN / IEC 62271-102

Typové označení	trojpolové odpojovače dvoupólové jednopolové			5SNT(U) 5SND(U) 5SNJ(U)		5SUT 5SUD 5SUJ		
		02504	02506	02512	02516	02520	02525	
Jmenovité napětí	kV				25			
Frekvence	Hz				50			
Izolační hladina proti zemi mezi póly:								
Výdržné napětí při atmosférickém impulsu	kV				125			
Krátkodobé výdržné napětí střídavé	kV				50			
Izolační hladina v odpojovací dráze:								
Výdržné napětí při atmosférickém impulsu	kV				145			
Krátkodobé výdržné napětí střídavé	kV				60			
Jmenovitý proud	A	400	630	1250	1600	2000	2500	
Jmenovitý krátkodobý proud (1s)	kA	16	16,20	25(31,5)	40	40	40, 50	
Jmenovitý dynamický proud	kA	40	40,50	63(80)	100	100	100,125	
Mechanická životnost	spínací cykly				3000			
Doba funkce s elektromotorem	s				1,5			

Pohon : elektrický

<b>1PMF1</b>	jmenovité napětí ovládací jmenovité napětí elektromotoru	230V, 50Hz 230V, 50Hz
<b>5PMF1</b>	jmenovité napětí ovládací jmenovité napětí elektromotoru	110Vss, 220Vss 110Vss, 220Vss
<b>7PMF1</b>	jmenovité napětí ovládací jmenovité napětí elektromotoru	110Vss, 220Vss 230V, 50Hz
	příkon elektromotoru signální přepínač předstih. kontakt (na zvl.objednávku)	630W 7zap., 7vyp.

Vypracoval	Lišková	Schválil						Nahrazuje	
Přezkoušel		Dne	28.8.1996	Změna	3/09	Datum	Podpis		Index