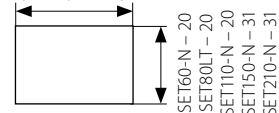
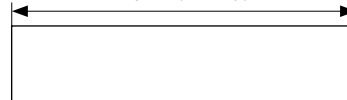




SET60-N – 101  
SET80LT – 148  
SET110-N – 125  
SET150-N – 151  
SET210-N – 160

SET60-N – 39  
SET80LT – 41  
SET110-N – 42  
SET150-N – 41  
SET210-N – 45



■ SET80LT



■ těleso: plast

■ teleso: plast

■ SET110-K



■ SET210-N



■ SET60-K



■ SET150-N



Kanlux											DKC CZ	DKC SK
SET60-N	01430	5905339014306	bílý / biely	60	220-240V~; 50Hz; 0,27A	11,5V~; 5A; 60VA	max 50	100	95	279,00 Kč	363,00 Sk	
SET80LT	01421	5905339014214	bílý / biely	80	230V~; 50Hz; 0,35A	11,5V~; 6,9A; 80VA	max 50	100	130	299,00 Kč	389,00 Sk	
SET110-N	01431	5905339014313	bílý / biely	110	220-240V~; 50Hz; 0,50A	11,5V~; 9,1A; 110VA	max 40	100	140	280,00 Kč	364,00 Sk	
SET150-N	01432	5905339014320	bílý / biely	150	220-240V~; 50Hz; 0,68A	11,5V~; 150VA	max 45	50	256	389,00 Kč	506,00 Sk	
SET210-N	01433	5905339014337	bílý / biely	210	220-240V~; 50Hz; 0,95A	11,5V~; 210VA	max 45	50	284	530,00 Kč	589,00 Sk	



- účinník SET60-K a SET105-K  $\cos\phi = 0,98$ , u SET80LT, SET150-N a SET210-N  $\cos\phi = 0,97$  / účinník SET60-N a SET110-N  $\cos\phi = 0,98$ , u SET80LT, SET150-N a SET210-N  $\cos\phi = 0,97$
- maximální přípustná teplota tělesa transformátoru SET 60-N je 80°C, u ostatních modelů je 85°C / maximální přípustná teplota tělesa transformátoru SET 60-N je 80°C, u ostatních modelů je 85°C
- tepelná pojistka vypínající model SET80LT při překročení teploty 100°C, modely SET150-N a SET210-N při překročení teploty 110°C, u modelů SET60-N a SET110-N při překročení teploty 120°C / tepelná pojistka vypínající model SET 80LT při překročení teploty 100°C, modely SET150-N a SET210-N při překročení teploty 110°C, u modelů SET60-N a SET110-N při překročení teploty 120°C
- ochrana proti zkratu / ochrana proti skratu
- ochrana proti přetížení / ochrana proti přetěžování