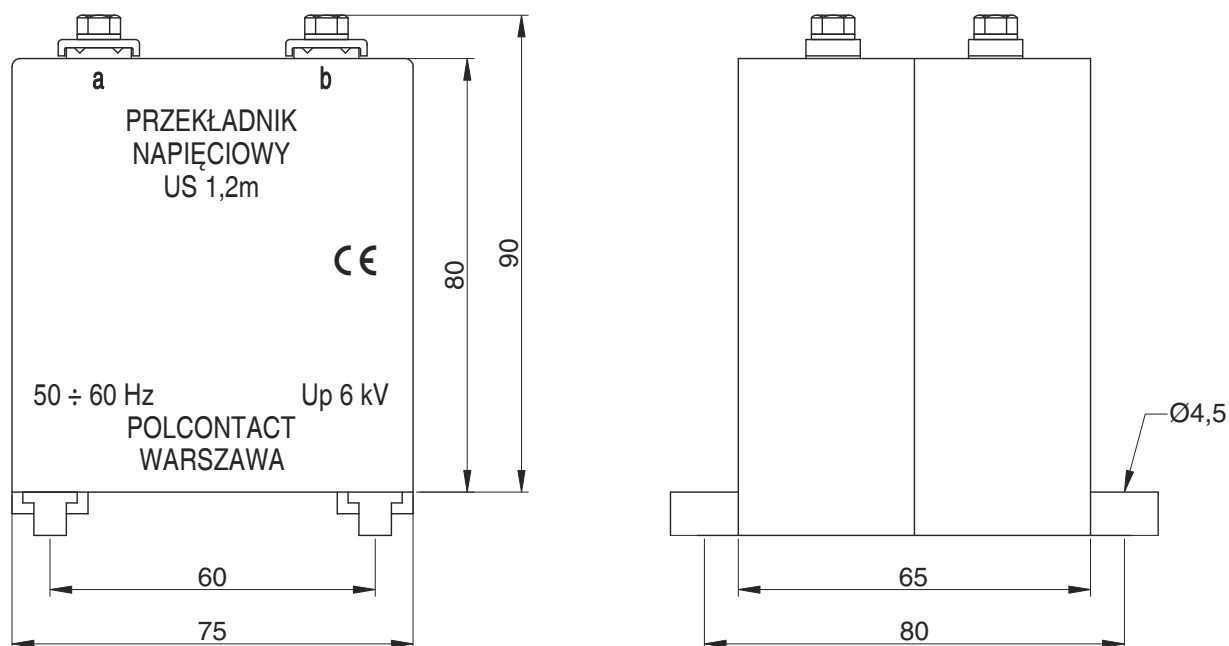


US 1,2m



Wykonanie I					Wykonanie II				
Znamionowe napięcie			kl.	Moc	Znamionowe napięcie			kl.	Moc
pierwotne	probiercze	wtórne			pierwotne	probiercze	wtórne		
V	kV	V	-	VA	V	kV	V	-	VA
100 : $\sqrt{3}$	3	100 : $\sqrt{3}$	0,5	2	100	3	100	0,5	2
220 : $\sqrt{3}$					220				
230 : $\sqrt{3}$					230				
380 : $\sqrt{3}$		110	1	2,5 ÷ 3,75	380		110		
400 : $\sqrt{3}$					400				
500 : $\sqrt{3}$					500				
600 : $\sqrt{3}$	6	220 : $\sqrt{3}$	1	2,5 ÷ 3,75	600	220	1	2,5 ÷ 3,75	
660 : $\sqrt{3}$					660				
690 : $\sqrt{3}$		230 : $\sqrt{3}$	3	2,5 ÷ 7,5	690	230	3	2,5 ÷ 7,5	
750 : $\sqrt{3}$					750				
1000 : $\sqrt{3}$	1000								



Przykłady zamówienia:

przekładnik napięciowy US 1,2m; 400 : $\sqrt{3}/100$: $\sqrt{3}$ V/V; 2 VA; kl. 0,5; $U_p = 3$ kV

przekładnik napięciowy US 1,2m; 1000/100 V/V; 5 VA; kl.1; $U_p = 6$ kV