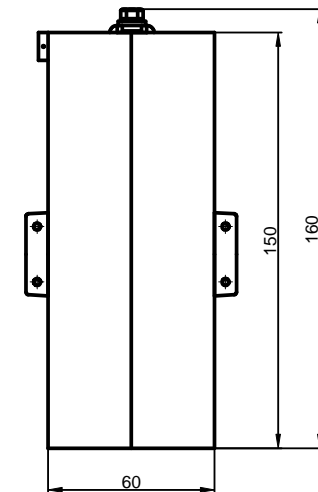
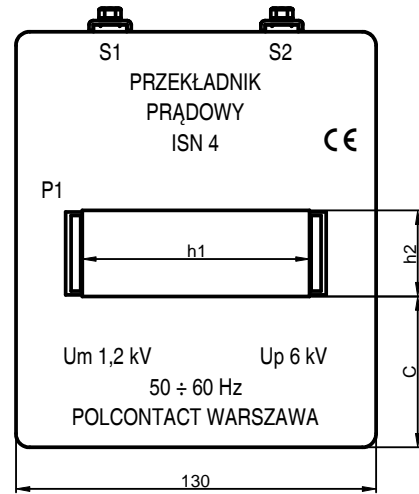


ISN 4

Current transformer ISN 4 for horizontal bus **2×80×10** mm or **3×80×10** mm.

Max voltage $U_m = 1,2$ kV; test voltage $U_p = 6$ kV.

		ISN 4											
		h 083 $h_1 = 82$ mm; $h_2 = 31$ mm; $C = 54,5$ mm						h 086 $h_1 = 82$ mm; $h_2 = 62$ mm; $C = 40$ mm					
I_{pn}	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.
A	0,2S	0,2	0,5S	0,5	1	3	0,2S	0,2	0,5S	0,5	1	3	
		VA						VA					
500				5	5	5				5	5	5	
				10	10	10				10	10	10	
					15	15					15	15	
					20	20					20	20	
						30						30	
600				5	5	5				5	5	5	
				10	10	10				10	10	10	
				15	15	15				15	15	15	
					20	20					20	20	
						30						30	
750		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
				10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
				-	30	30				30	30	30	
800		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
				10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15				15	15	15	
				20	20	20				20	20	20	
				30	30	30				30	30	30	
1000		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
				10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
				30	30	30				30	30	30	
1200		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
1250		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
1500		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
1600		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
2000		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30		30	30	30	30	30	
2500		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30		30	30	30	30	30	
3000		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30		30	30	30	30	30	

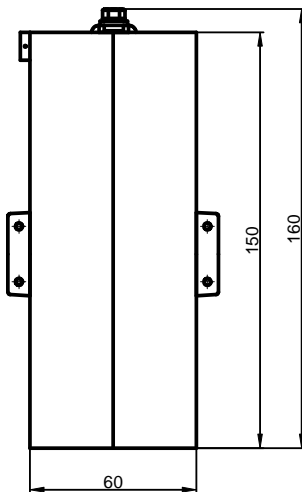
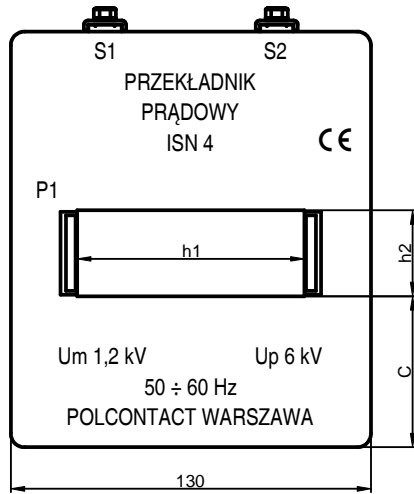


Rated secondary current $I_{sn} = 5$ or 1 A.
 Security factor for apparatus FS5.
 Other parameters available on request after consultation with our Technical Department.
 Example of order: current transformer ISN 4 h 083; 1500/5 A; 5 VA; cl. 0,5S

ISN 4

Current transformer ISN 4 for horizontal bus **2×100×10** mm or **3×100×10** mm.

Max voltage $U_m = 1,2$ kV; test voltage $U_p = 6$ kV.



Rated secondary current $I_{sn} = 5$ or 1 A.
 Security factor for apparatus FS5.
 Other parameters available on request after consultation with our Technical Department.
 Example of order: current transformer ISN 4 h 103; 2500/5 A; 10 VA; cl. 0,2S

		ISN 4											
		h 103 $h_1 = 102$ mm; $h_2 = 31$ mm; $C = 54,5$ mm						h 106 $h_1 = 102$ mm; $h_2 = 62$ mm; $C = 40$ mm					
I_{pn}	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.	cl.
A	0,2S	0,2	0,5S	0,5	1	3	0,2S	0,2	0,5S	0,5	1	3	
		VA						VA					
500				5	5	5				5	5	5	
				10	10	10				10	10	10	
					15	15					15	15	
					20	20					20	20	
						30						30	
600				5	5	5				5	5	5	
				10	10	10				10	10	10	
				15	15	15				15	15	15	
					20	20					20	20	
						30						30	
750		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
				10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
					30	30				30	30	30	
800		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
			10	10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15				15	15	15	
				20	20	20				20	20	20	
					30	30				30	30	30	
1000		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
			10	10	10	10			10	10	10	10	
				15	15	15			15	15	15	15	
				20	20	20			20	20	20	20	
					30	30				30	30	30	
1200		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
			15	15	15	15			15	15	15	15	
			20	20	20	20			20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
1250		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
			15	15	15	15			15	15	15	15	
			20	20	20	20			20	20	20	20	
				30	30	30			30	30	30	30	
1500		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
			30	30	30	30			30	30	30	30	
1600		5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15		15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20		20	20	20	20	20	
			30	30	30	30			30	30	30	30	
2000		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
2500		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
3000		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	