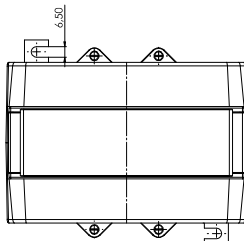
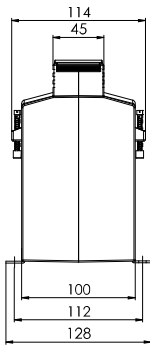
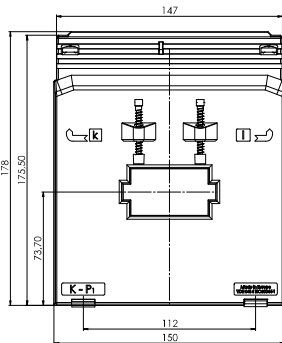


# SASK 61.10

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1                    60 x 10 mm  
Szyna 2                    50 x 30 mm  
Szerokość                150 mm  
Wysokość                175,5 mm  
Głębokość                114 mm



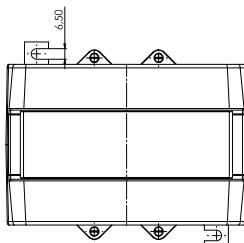
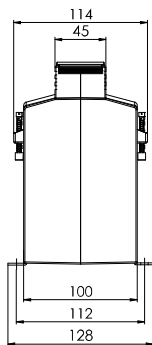
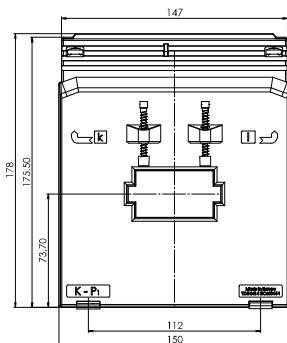
Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		5 A Kl. 5P5 Nr katalogowy	5 A Kl. 10P5 Nr katalogowy	5 A Kl. 5P10 Nr katalogowy	5 A Kl. 10P10 Nr katalogowy
100	2,5	S50-1306D	S50-1307D	S50-1308D	S50-1309D
	5	S50-1306F	S50-1307F		
150	5	S50-1606F	S50-1607F	S50-1608F	S50-1609F
	7,5	S50-1606G	S50-1607G		
	10	S50-1606H	S50-1607H		
200	5	S50-1706F	S50-1707F	S50-1708F	S50-1709F
	7,5	S50-1706G	S50-1707G		
	10	S50-1706H	S50-1707H		
250	5	S50-1806F	S50-1807F	S50-1808F	S50-1809F
	7,5	S50-1806G	S50-1807G		S50-1809G
	10	S50-1806H	S50-1807H	S50-1908H	S50-1809H
300	5	S50-1806J	S50-1807J		
	7,5	S50-1906F	S50-1907F	S50-1908F	S50-1909F
	10	S50-1906G	S50-1907G	S50-1908G	S50-1909G
400	15	S50-1906H	S50-1907H		S50-1909H
	5	S50-1906J	S50-1907J		
	7,5	S50-2006F	S50-2007F	S50-2008F	S50-2009F
500	10	S50-2006G	S50-2007G	S50-2008G	S50-2009G
	15	S50-2006H	S50-2007H	S50-2008H	S50-2009H
	5	S50-2006J	S50-2007J		S50-2009J
600	7,5	S50-2106F	S50-2107F	S50-2108F	S50-2109F
	10	S50-2106G	S50-2107G	S50-2108G	S50-2109G
	15	S50-2106H	S50-2107H	S50-2108H	S50-2109H
750	5	S50-2106J	S50-2107J	S50-2108J	S50-2109J
	7,5	S50-2206F	S50-2207F	S50-2208F	S50-2209F
	10	S50-2206G	S50-2207G	S50-2208G	S50-2209G
1000	15	S50-2206H	S50-2207H	S50-2208H	S50-2209H
	5	S50-2206J	S50-2207J	S50-2208J	S50-2209J
	7,5	S50-2306F	S50-2307F	S50-2308F	S50-2309F
1200	10	S50-2306G	S50-2307G	S50-2308G	S50-2309G
	15	S50-2306H	S50-2307H	S50-2308H	S50-2309H
	5	S50-2306J	S50-2307J	S50-2308J	S50-2309J
1250	7,5	S50-2506F	S50-2507F	S50-2508F	S50-2509F
	10	S50-2506G	S50-2507G	S50-2508G	S50-2509G
	15	S50-2506H	S50-2507H	S50-2508H	S50-2509H
1500	5	S50-2506J	S50-2507J	S50-2508J	S50-2509J
	7,5	S50-2606F	S50-2607F	S50-2608F	S50-2609F
	10	S50-2606G	S50-2607G	S50-2608G	S50-2609G
1500	15	S50-2606H	S50-2607H	S50-2608H	S50-2609H
	5	S50-2606J	S50-2607J	S50-2608J	S50-2609J
	7,5	S50-2706F	S50-2707F	S50-2708F	S50-2709F
1500	10	S50-2706G	S50-2707G	S50-2708G	S50-2709G
	15	S50-2706H	S50-2707H	S50-2708H	S50-2709H
	5	S50-2706J	S50-2707J	S50-2708J	S50-2709J
1500	7,5	S50-2806F	S50-2807F	S50-2808F	S50-2809F
	10	S50-2806G	S50-2807G	S50-2808G	S50-2809G
	15	S50-2806H	S50-2807H	S50-2808H	S50-2809H
1500	5	S50-2806J	S50-2807J	S50-2808J	S50-2809J

# SASK 61.10

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1                    60 x 10 mm  
Szyna 2                    50 x 30 mm  
Szerokość                150 mm  
Wysokość                175,5 mm  
Głębokość                114 mm



Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		5 A Kl. 5P15 Nr katalogowy	5 A Kl. 10P15 Nr katalogowy	5 A Kl. 5P20 Nr katalogowy	5 A Kl. 10P20 Nr katalogowy
150	2,5	S50-160AD	S50-160BD		
200	2,5	S50-170AD	S50-170BD	S50-170CD	S50-170DD
250	2,5	S50-180AD	S50-180BD	S50-180CD	S50-180DD
	5	S50-180AF	S50-180BF		
300	2,5	S50-190AD	S50-190BD	S50-190CD	S50-190DD
	5	S50-190AF	S50-190BF		S50-190DF
400	5	S50-200AF	S50-200BF	S50-200CF	S50-200DF
	5	S50-210AF	S50-210BF	S50-210CF	S50-210DF
500	7,5	S50-210AG	S50-210BG		
	10	S50-210AH	S50-210BH		
	5	S50-220AF	S50-220BF	S50-220CF	S50-220DF
600	7,5	S50-220AG	S50-220BG		
	10	S50-220AH	S50-220BH		
	5	S50-230AF	S50-230BF	S50-230CF	S50-230DF
750	7,5	S50-230AG	S50-230BG		
	10	S50-230AH	S50-230BH		
	5	S50-250AF	S50-250BF	S50-250CF	S50-250DF
1000	7,5	S50-250AG	S50-250BG		
	10	S50-250AH	S50-250BH		
	5	S50-260AF	S50-260BF	S50-260CF	S50-260DF
1200	7,5	S50-260AG	S50-260BG		
	10	S50-260AH	S50-260BH		
	5	S50-270AF	S50-270BF	S50-270CF	S50-270DF
1250	7,5	S50-270AG	S50-270BG		
	10	S50-270AH	S50-270BH		
	5	S50-280AF	S50-280BF	S50-280CF	S50-280DF
1500	7,5	S50-280AG	S50-280BG		
	10	S50-280AH	S50-280BH		
	15		S50-280BJ		

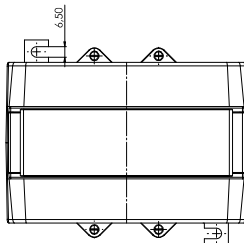
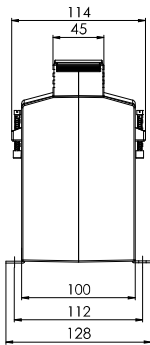
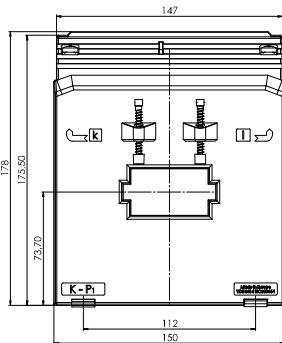
		Nr katalogowy
	Uchwyt do montażu na szynę DIN 35mm	–
	Osłona do plombowania	–

# SASK 61.10

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1                    60 x 10 mm  
Szyna 2                    50 x 30 mm  
Szerokość                150 mm  
Wysokość                175,5 mm  
Głębokość                114 mm



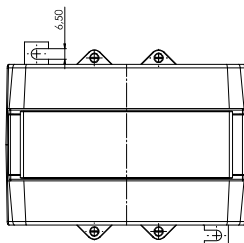
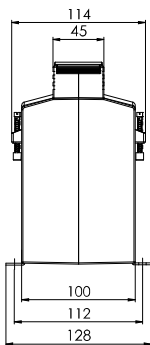
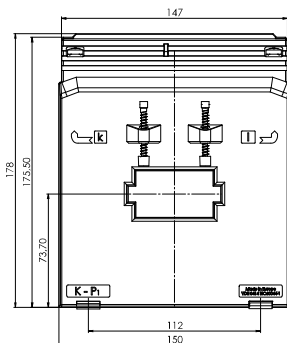
Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		1 A Kl. 5P5 Nr katalogowy	1 A Kl. 10P5 Nr katalogowy	1 A Kl. 5P10 Nr katalogowy	1 A Kl. 10P10 Nr katalogowy
100	2,5	S50-1316D	S50-1317D	S50-1318D	S50-1319D
	5	S50-1316F	S50-1317F		
150	5	S50-1616F	S50-1617F	S50-1618F	S50-1619F
	7,5	S50-1616G	S50-1617G		
	10	S50-1616H	S50-1617H		
200	5	S50-1716F	S50-1717F	S50-1718F	S50-1719F
	7,5	S50-1716G	S50-1717G		
	10	S50-1716H	S50-1717H		
250	15	S50-1716J	S50-1717J		
	5	S50-1816F	S50-1817F	S50-1818F	S50-1819F
	7,5	S50-1816G	S50-1817G		S50-1819G
300	10	S50-1816H	S50-1817H	S50-1918H	S50-1819H
	15	S50-1816J	S50-1817J		
	5	S50-1916F	S50-1917F	S50-1918F	S50-1919F
400	7,5	S50-1916G	S50-1917G	S50-1918G	S50-1919G
	10	S50-1916H	S50-1917H		S50-1919H
	15	S50-1916J	S50-1917J		
500	5	S50-2016F	S50-2017F	S50-2018F	S50-2019F
	7,5	S50-2016G	S50-2017G	S50-2018G	S50-2019G
	10	S50-2016H	S50-2017H	S50-2018H	S50-2019H
600	15	S50-2016J	S50-2017J		S50-2019J
	5	S50-2116F	S50-2117F	S50-2118F	S50-2119F
	7,5	S50-2116G	S50-2117G	S50-2118G	S50-2119G
750	10	S50-2116H	S50-2117H	S50-2118H	S50-2119H
	15	S50-2116J	S50-2117J	S50-2118J	S50-2119J
	5	S50-2216F	S50-2217F	S50-2218F	S50-2219F
1000	7,5	S50-2216G	S50-2217G	S50-2218G	S50-2219G
	10	S50-2216H	S50-2217H	S50-2218H	S50-2219H
	15	S50-2216J	S50-2217J	S50-2218J	S50-2219J
1200	5	S50-2316F	S50-2317F	S50-2318F	S50-2319F
	7,5	S50-2316G	S50-2317G	S50-2318G	S50-2319G
	10	S50-2316H	S50-2317H	S50-2318H	S50-2319H
1250	15	S50-2316J	S50-2317J	S50-2318J	S50-2319J
	5	S50-2516F	S50-2517F	S50-2518F	S50-2519F
	7,5	S50-2516G	S50-2517G	S50-2518G	S50-2519G
1500	10	S50-2516H	S50-2517H	S50-2518H	S50-2519H
	15	S50-2516J	S50-2517J	S50-2518J	S50-2519J
	5	S50-2616F	S50-2617F	S50-2618F	S50-2619F
1200	7,5	S50-2616G	S50-2617G	S50-2618G	S50-2619G
	10	S50-2616H	S50-2617H	S50-2618H	S50-2619H
	15	S50-2616J	S50-2617J	S50-2618J	S50-2619J
1250	5	S50-2716F	S50-2717F	S50-2718F	S50-2719F
	7,5	S50-2716G	S50-2717G	S50-2718G	S50-2719G
	10	S50-2716H	S50-2717H	S50-2718H	S50-2719H
1500	15	S50-2716J	S50-2717J	S50-2718J	S50-2719J
	5	S50-2816F	S50-2817F	S50-2818F	S50-2819F
	7,5	S50-2816G	S50-2817G	S50-2818G	S50-2819G
1500	10	S50-2816H	S50-2817H	S50-2818H	S50-2819H
	15	S50-2816J	S50-2817J	S50-2818J	S50-2819J

# SASK 61.10

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1                    60 x 10 mm  
Szyna 2                    50 x 30 mm  
Szerokość                150 mm  
Wysokość                175,5 mm  
Głębokość                114 mm



Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		1 A Kl. 5P15 Nr katalogowy	1 A Kl. 10P15 Nr katalogowy	1 A Kl. 5P20 Nr katalogowy	1 A Kl. 10P20 Nr katalogowy
150	2,5	S50-161AD	S50-161BD		
200	2,5	S50-171AD	S50-171BD	S50-171CD	S50-171DD
250	2,5	S50-181AD	S50-181BD	S50-181CD	S50-181DD
	5	S50-181AF	S50-181BF		
300	2,5	S50-191AD	S50-191BD	S50-191CD	S50-191DD
	5	S50-191AF	S50-191BF		S50-191DF
400	5	S50-201AF	S50-201BF	S50-201CF	S50-201DF
500	5	S50-211AF	S50-211BF	S50-211CF	S50-211DF
	7,5	S50-211AG	S50-211BG		
	10	S50-211AH	S50-211BH		
600	5	S50-221AF	S50-221BF	S50-221CF	S50-221DF
	7,5	S50-221AG	S50-221BG		
	10	S50-221AH	S50-221BH		
750	5	S50-231AF	S50-231BF	S50-231CF	S50-231DF
	7,5	S50-231AG	S50-231BG		
	10	S50-231AH	S50-231BH		
1000	5	S50-251AF	S50-251BF	S50-251CF	S50-251DF
	7,5	S50-251AG	S50-251BG		
	10	S50-251AH	S50-251BH		
1200	5	S50-261AF	S50-261BF	S50-261CF	S50-261DF
	7,5	S50-261AG	S50-261BG		
	10	S50-261AH	S50-261BH		
1250	5	S50-271AF	S50-271BF	S50-271CF	S50-271DF
	7,5	S50-271AG	S50-271BG		
	10	S50-271AH	S50-271BH		
1500	5	S50-281AF	S50-281BF	S50-281CF	S50-281DF
	7,5	S50-281AG	S50-281BG		
	10	S50-281AH	S50-281BH		
	15		S50-281BJ		

		Nr katalogowy
	Uchwyt do montażu na szynę DIN 35mm	–
	Osłona do plombowania	–