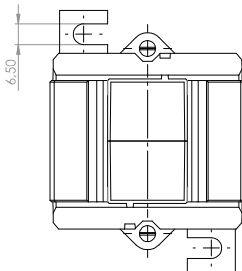
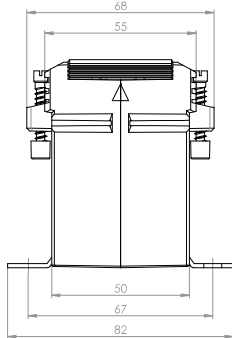
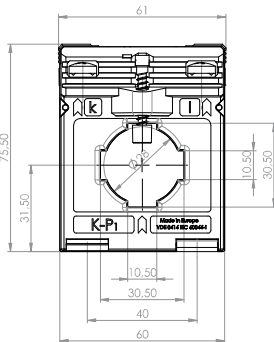


SASK 31.5

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1 30 x 10 mm
 Szyna 2 2 x 20 x 10 mm
 Max. średnica przewodu 28 mm
 Szerokość 61 mm
 Wysokość 75,5 mm
 Głębokość 68 mm



Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		5 A Kl. 5P5 Nr katalogowy	5 A Kl. 10P5 Nr katalogowy	1 A Kl. 5P5 Nr katalogowy	1 A Kl. 10P5 Nr katalogowy
75	1			S17-1116B	S17-1117B
80	1			S17-1216B	S17-1217B
100	1	S17-1306B	S17-1307B		
	1,5			S17-1316C	S17-1317C
125	1	S17-1506B	S17-1507B		
	1,5		S17-1507C	S17-1516C	S17-1517C
150	1	S17-1606B	S17-1607B		
	1,5	S17-1606C	S17-1607C	S17-1616C	S17-1617C
200	1	S17-1706B	S17-1707B		
	1,5	S17-1706C	S17-1707C	S17-1716C	S17-1717C
	2,5	S17-1706D	S17-1707D	S17-1716D	S17-1717D
250	1,5	S17-1806C	S17-1807C	S17-1816C	S17-1817C
	2,5	S17-1806D	S17-1807D	S17-1816D	S17-1817D
300	1,5	S17-1906C	S17-1907C	S17-1916C	S17-1917C
	2,5	S17-1906D	S17-1907D	S17-1916D	S17-1917D
400	1,5	S17-2006C	S17-2007C	S17-2016C	S17-2017C
	2,5	S17-2006D	S17-2007D	S17-2016D	S17-2017D
500	1,5	S17-2106C	S17-2107C	S17-2116C	S17-2117C
	2,5	S17-2106D	S17-2107D	S17-2116D	S17-2117D
600	1,5	S17-2206C	S17-2207C	S17-2216C	S17-2217C
	2,5	S17-2206D	S17-2207D	S17-2216D	S17-2217D
750	1,5	S17-2306C	S17-2307C	S17-2316C	S17-2317C
	2,5	S17-2306D	S17-2307D	S17-2316D	S17-2317D

		Nr katalogowy
	Uchwyt do montażu na szynę DIN 35mm Forma C	55011
	Ośłona do plombowania Forma B	59041