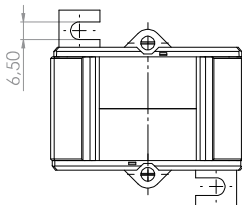
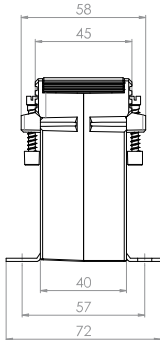
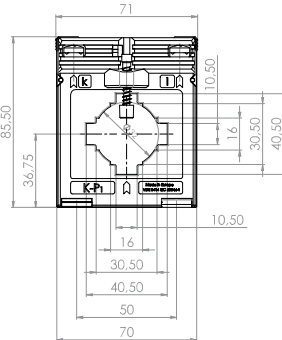


# SASK 41.4

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1                    40 x 10 mm  
 Szyna 2                    2 x 30 x 5 mm  
 Max. średnica przewodu 32 mm  
 Szerokość                71 mm  
 Wysokość                85,5 mm  
 Głębokość                58 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
100	1	S24-1306B	S24-1307B	S24-1316B	S24-1317B
120	1	S24-1406B	S24-1407B	S24-1416B	S24-1417B
125	1	S24-1506B	S24-1507B	S24-1516B	S24-1517B
150	1	S24-1606B	S24-1607B		
	1,5		S24-1607C	S24-1616C	S24-1617C
200	1,5	S24-1706C	S24-1707C	S24-1716C	S24-1717C
250	1,5	S24-1806C	S24-1807C	S24-1816C	S24-1817C
	2,5		S24-1807D	S24-1816D	S24-1817D
300	1,5	S24-1906C	S24-1907C	S24-1916C	S24-1917C
	2,5	S24-1906D	S24-1907D	S24-1916D	S24-1917D
400	1,5	S24-2006C	S24-2007C	S24-2016C	S24-2017C
	2,5	S24-2006D	S24-2007D	S24-2016D	S24-2017D
500	1,5	S24-2106C	S24-2107C	S24-2116C	S24-2117C
	2,5			S24-2116D	S24-2117D
600	1,5	S24-2206C	S24-2207C	S24-2216C	S24-2217C
	2,5			S24-2216D	S24-2217D
750	1,5	S24-2306C	S24-2307C	S24-2316C	S24-2317C
	2,5		S24-2307D	S24-2316D	S24-2317D

		Nr katalogowy
	Uchwyt do montażu na szynę DIN 35mm Forma D	55012
	Ośłona do plombowania Forma B	59041