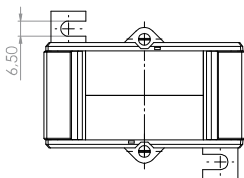
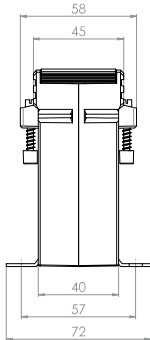
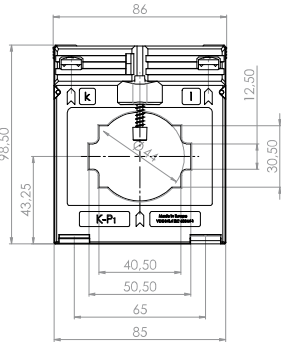


SASK 51.4

Zabezpieczeniowy przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Szyna 1 50 x 12 mm
Szyna 2 2 x 40 x 10 mm
Max. średnica przewodu 44 mm
Szerokość 86 mm
Wysokość 98,5 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
150	1			S34-1616B	S34-1617B
200	1	S34-1706B	S34-1707B	S34-1716B	S34-1717B
	1,5		S34-1707C	S34-1716C	S34-1717C
250	1,5	S34-1806C	S34-1807C	S34-1816C	S34-1817C
	2,5				S34-1817D
300	1,5	S34-1906C	S34-1907C	S34-1916C	S34-1917C
	2,5			S34-1916D	S34-1917D
400	1,5	S34-2006C	S34-2007C	S34-2016C	S34-2017C
	2,5		S34-2007D	S34-2016D	S34-2017D
500	1,5	S34-2106C	S34-2107C	S34-2116C	S34-2117C
	2,5		S34-2107D	S34-2116D	S34-2117D
600	1,5	S34-2206C	S34-2207C	S34-2216C	S34-2217C
	2,5		S34-2207D	S34-2216D	S34-2217D
750	1,5	S34-2306C	S34-2307C	S34-2316C	S34-2317C
	2,5	S34-2306D	S34-2307D	S34-2316D	S34-2317D
1000	1,5	S34-2506C	S34-2507C	S34-2516C	S34-2517C
	2,5	S34-2506D	S34-2507D	S34-2516D	S34-2517D

		Nr katalogowy
	Uchwyt do montażu na szynę DIN 35mm	-
	Ośłona do plombowania Forma C	59042