

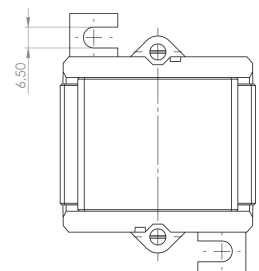
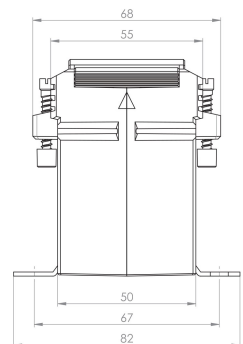
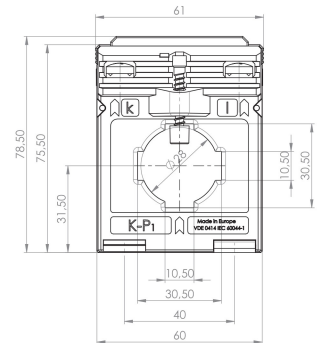
Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód - rozliczeniowy ASK 31.5

Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności

Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	5 A		5 A		1 A		1 A	
		Kl. 0,5	Kl. 0,5s	Kl. 0,2	Kl. 0,2s	Kl. 0,5	Kl. 0,2	Kl. 0,5	Kl. 0,2
		Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy	Nr katalogowy
75	2,5	G9542	G9574					G9742	
100	2,5	G9543	G9575	G9511				G9743	G9711
	5	G9544	G9576					G9744	
150	2,5	G9545	G9577	G9513				G9745	G9713
	5	G9546	G9578					G9746	
200	2,5	G9547	G9579	G9515	GV17-1704D			G9747	G9715
	5	G9548	G9580	G9516	GV17-1704F			G9748	G9716
	10	G9549	G9581					G9749	
250	2,5	G9550	G9582	G9518	GV17-1804D			G9750	G9718
	5	G9551	G9583	G9519	GV17-1804F			G9751	G9719
	10	G9552	G9584	G9520				G9752	G9720
	15	G9553	G9585					G9753	
300	2,5	G9554	G9586	G9522	GV17-1904D			G9754	G9722
	5	G9555	G9587	G9523	GV17-1904F			G9755	G9723
	10	G9556	G9588	G9524				G9756	G9724
	15	G9557	G9589					G9757	
400	2,5	G9558	G9590	G9526	GV17-2004D			G9758	G9726
	5	G9559	G9591	G9527	GV17-2004F			G9759	G9727
	10	G9560	G9592	G9528	GV17-2004H			G9760	G9728
	15	G9561	G9593					G9761	
500	2,5	G9562	G9594	G9530	GV17-2104D			G9762	G9730
	5	G9563	G9595	G9531	GV17-2104F			G9763	G9731
	10	G9564	G9596	G9532	GV17-2104H			G9764	G9732
	15	G9565	G9597					G9765	
600	2,5	G9566	G9598	G9534	GV17-2204D			G9766	G9734
	5	G9567	G9599	G9535	GV17-2204F			G9767	G9735
	10	G9568	G9600	G9536	GV17-2204H			G9768	G9736
	15	G9569	G9601					G9769	
750	5	G9571	G9603	G9539	GV17-2304F			G9771	G9739
	10	G9572	G9604	G9540	GV17-2304H			G9772	G9740
	15	G9573	G9605					G9773	



- Szyna 1 30 x 10 mm
- Szyna 2 2 x 20 x 10 mm
- Max. średnica przewodu 28 mm
- Szerokość 61 mm
- Wysokość 78,5 mm
- Głębokość 68 mm



Nr katalogowy

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