

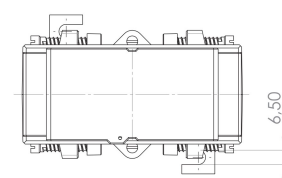
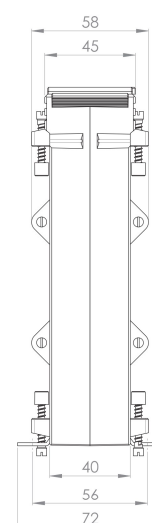
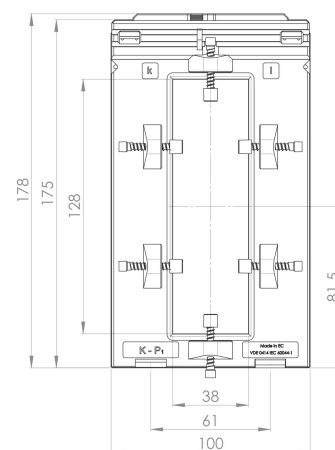
Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód ASK 128.4

Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności

Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności			
		5 A Kl. 1 Nr katalogowy	5 A Kl. 0,5 Nr katalogowy	1 A Kl. 1 Nr katalogowy	1 A Kl. 0,5 Nr katalogowy
400	2,5	94041	94011	94241	94211
	5	94042		94242	
500	2,5	94043	94013	94243	94213
	5	94044		94244	
600	2,5	94045	94015	94245	94215
	5	94046		94246	
750	2,5	94047	94017	94247	94217
	5	94048		94248	
800	5	94049	94019	94249	94219
	10	94050		94250	
1000	10	94051	94021	94251	94221
	15	94052		94252	
1200	10	94053	94023	94253	94223
	15	94054		94254	
1250	10	94055	94025	94255	94225
	15	94056		94256	
1500	15	94057	94027	94257	94227
	30	94058		94258	
2000	15	94059	94029	94259	94229
	30	94060		94260	
2500	15	94061	94031	94261	94231
	30	94062		94262	



Szyna 1 128 x 38 mm
 Max. średnica przewodu 38 mm
 Szerokość 100 mm
 Wysokość 175 mm
 Głębokość 58 mm



Nr katalogowy



Uchwyt do montażu na szynę DIN 35 mm

-



Ośłona do plombowania Forma C

59042