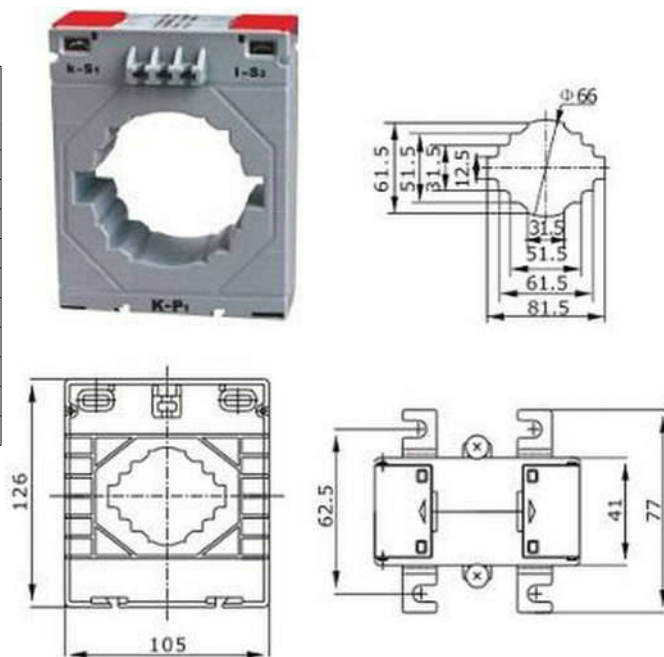


- Kábelátmérő: max. 66 mm
- Áramsín: 30x10, 60x30 mm

Primer áram	Pontossági osztály Class				Szekunder áram		Súly
	0.2s/0.5s	0.5	1	3	5A	1A	
400	2,5	5	7	10	TARM8 400A	TARM8 1 400A	0,60
500	2,5	5	7	10	TARM8 500A	TARM8 1 500A	0,65
600	2,5	7,5	10	12	TARM8 600A	TARM8 1 600A	0,70
300	5,0	10	12	15	TARM8 300A	TARM8 1 300A	0,70
1000	7,5	10	12	15	TARM8 1K0A	TARM8 1 1K0A	0,70
1200	10,0	10	12	15	TARM8 1K2A	TARM8 1 1K2A	0,75
1250	10,0	10	12	15	TARM8 1K25A	TARM8 1 1K25A	0,75
1500	10,0	15	17	20	TARM8 1K5A	TARM8 1 1K5A	0,75
1600	10,0	15	17	20	TARM8 1K6A	TARM8 1 1K6A	0,75
2000	10,0	15	17	20	TARM8 2K0A	TARM8 1 2K0A	0,80



- Kábelátmérő: max. 86 mm
- Áramsín: 100x30 mm

Primer áram	Pontossági osztály Class				Szekunder áram		Súly
	0.2s/0.5s	0.5	1	3	5A	1A	
600	2,5	10	12	15	TARM10 600A	TARM10 1 600A	0,7
800	5	10	12	15	TARM10 800A	TARM10 1 800A	0,7
1000	7,5	15	17	20	TARM10 1K0A	TARM10 1 1K0A	0,7
1200	10	15	17	20	TARM10 1K2A	TARM10 1 1K2A	0,75
1250	10	15	17	20	TARM10 1K25A	TARM10 1 1K25A	0,75
1500	15	20	25	30	TARM10 1K5A	TARM10 1 1K5A	0,75
1600	15	20	25	30	TARM10 1K6A	TARM10 1 1K6A	0,75
2000	15	20	25	30	TARM10 2K0A	TARM10 1 2K0A	0,8
2500	15	20	25	30	TARM10 2K5A	TARM10 1 2K5A	0,8
3000	15	20	25	30	TARM10 3K0A	TARM10 1 3K0A	1
4000	15	20	25	30	TARM10 4K0A	TARM10 1 4K0A	1

