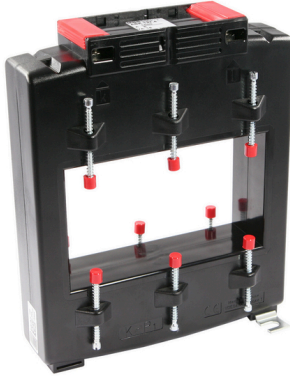
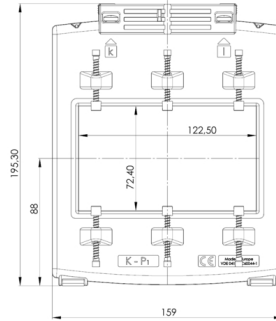


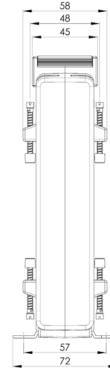
ASK 127.4



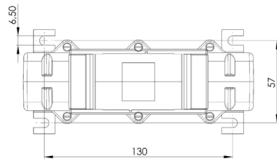
PB_ASK127.4_online-zoom.jpg



TZ_ASK127.4_F_online-zoom.jpg



TZ_ASK127.4_S_online-zoom.jpg



TZ_ASK127.4_T_online-zoom.jpg

Description

Plug-in current transformer for primary nominal currents from 1000 A up to 2500 A, secondary nominal current 5 A or 1 A (optional 2 A), accuracy class 0.5 and 1.

Technical Data

- Therm. nominal continuous current I_{cth} : $1,0 \times I_N$
- Therm. nominal short-time current I_{th} : $60 \times I_N$, 1 sec.
- Max. operating voltage U_m : 0.72 kV
- Isolation test voltage: 3 kV, U_{eff} , 50 Hz, 1 min.
- Nominal rated frequency: 50...60 Hz
- Isolation class: E
- Bus bar 1: 120 x 70 mm
- Round conductor: 70 mm
- Width: 159 mm
- Height: 195,3 mm
- Depth: 58 mm

type description	type name	type number	primary current	secondary current	VA	accuracy
ASK 127.4 1000/5A 5VA Kl.1	ASK	127.4	1000	5	5	1
ASK 127.4 1000/5A 10VA Kl.1	ASK	127.4	1000	5	10	1
ASK 127.4 1200/5A 5VA Kl.1	ASK	127.4	1200	5	5	1
ASK 127.4 1200/5A 10VA Kl.1	ASK	127.4	1200	5	10	1

ASK 127.4	ASK	127.4	1200	5	15	1
1200/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	5	10	1
1250/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	5	15	1
1250/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	5	30	1
1250/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	5	10	1
1500/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	5	15	1
1500/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	5	30	1
1500/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	5	10	1
1600/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	5	15	1
1600/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	5	30	1
1600/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	5	10	1
1800/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	5	15	1
1800/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	5	30	1
1800/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	5	10	1
2000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	5	15	1
2000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	5	30	1
2000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	5	10	1
2500/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	5	15	1
2500/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	5	30	1
2500/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1000	1	5	1
1000/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1000	1	10	1
1000/1A 10VA Kl.1						

ASK 127.4	ASK	127.4	1200	1	5	1
1200/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1200	1	10	1
1200/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1200	1	15	1
1200/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	1	10	1
1250/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	1	15	1
1250/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1250	1	30	1
1250/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	1	10	1
1500/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	1	15	1
1500/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1500	1	30	1
1500/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	1	10	1
1600/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	1	15	1
1600/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1600	1	30	1
1600/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	1	10	1
1800/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	1	15	1
1800/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	1800	1	30	1
1800/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	1	10	1
2000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	1	15	1
2000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2000	1	30	1
2000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	1	10	1
2500/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	1	15	1
2500/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.4	ASK	127.4	2500	1	30	1
2500/1A 30VA Kl.1						

ASK 127.6	ASK	127.6	1000	5	5	1
1000/5A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1000	5	10	1
1000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1200	5	5	1
1200/5A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1200	5	10	1
1200/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1200	5	15	1
1200/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	5	5	1
1250/5A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	5	10	1
1250/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	5	15	1
1250/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	5	30	1
1250/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	5	5	1
1500/5A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	5	10	1
1500/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	5	15	1
1500/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	5	30	1
1500/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	5	5	1
1800/5A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	5	10	1
1800/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	5	15	1
1800/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	5	30	1
1800/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	5	10	1
2000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	5	15	1
2000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	5	30	1
2000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	5	10	1
2500/5A 10VA Kl.1						

ASK 127.6	ASK	127.6	2500	5	15	1
2500/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	5	30	1
2500/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	5	45	1
2500/5A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	5	10	1
3000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	5	15	1
3000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	5	30	1
3000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	5	45	1
3000/5A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	5	10	1
4000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	5	15	1
4000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	5	30	1
4000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	5	45	1
4000/5A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	5	10	1
5000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	5	15	1
5000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	5	30	1
5000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	5	45	1
5000/5A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	5	10	1
6000/5A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	5	15	1
6000/5A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	5	30	1
6000/5A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	5	45	1
6000/5A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1000	1	5	1
1000/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1000	1	10	1
1000/1A 10VA Kl.1						

ASK 127.6	ASK	127.6	1200	1	5	1
1200/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1200	1	10	1
1200/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1200	1	15	1
1200/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	1	5	1
1250/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	1	10	1
1250/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	1	15	1
1250/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1250	1	30	1
1250/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	1	5	1
1500/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	1	10	1
1500/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	1	15	1
1500/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1500	1	30	1
1500/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	1	5	1
1800/1A 5VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	1	10	1
1800/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	1	15	1
1800/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	1800	1	30	1
1800/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	1	10	1
2000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	1	15	1
2000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2000	1	30	1
2000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	1	10	1
2500/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	1	15	1
2500/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	2500	1	30	1
2500/1A 30VA Kl.1						

ASK 127.6	ASK	127.6	2500	1	45	1
2500/1A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	1	10	1
3000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	1	15	1
3000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	1	30	1
3000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	3000	1	45	1
3000/1A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	1	10	1
4000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	1	15	1
4000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	1	30	1
4000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	4000	1	45	1
4000/1A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	1	10	1
5000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	1	15	1
5000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	1	30	1
5000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	5000	1	45	1
5000/1A 45VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	1	10	1
6000/1A 10VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	1	15	1
6000/1A 15VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	1	30	1
6000/1A 30VA Kl.1						
ASK 127.6	ASK	127.6	6000	1	45	1
6000/1A 45VA Kl.1						