








单位：元（RMB）

互感器外形	规格	额定电流比 (A)	准确级及相应额定负荷 (VA)			穿心匝数 (匝)	母排规格 (mm)/根数	互感器内孔径 (mm)	价 格		
			0.2	0.5S	0.2S				0.2级	0.5S级	0.2S级
	G-100×50 II	2000/5	/	10	10	1	100×10/1-3	/	/	300	300
		2500/5	/	20	20	1			/	332	332
		3000/5	/	20	20	1			/	359	359
		4000/5	/	20	20	1			/	424	424
	G-100×80 II	1500/5	/	10	10	1	100×10/1-4	/	/	307	307
		2000/5	/	10	10	1			/	339	339
		2500/5	/	20	20	1			/	373	373
		3000/5	/	20	20	1			/	404	404
	G-120×50 II	4000/5	/	20	20	1	120×10/1-3	/	/	482	482
		1500/5	/	10	10	1			/	299	299
		2000/5	/	10	10	1			/	299	299
		2500/5	/	20	20	1			/	326	326
	G-130×50 II	3000/5	/	20	20	1	130×10/1-3	/	/	354	354
		4000/5	/	20	20	1			/	420	420
		5000/5	/	20	20	1			/	502	502
		1500/5	/	10	10	1	150×10/1-3	/	/	399	399
	G-150×50 II	2000/5	/	10	10	1			/	439	439
		2500/5	/	20	20	1			/	481	481
		3000/5	/	20	20	1			/	521	521
		4000/5	/	20	20	1			/	624	624
	G-170×100 II	5000/5	/	20	20	1	170×10/3-6	/	/	667	667
		1500/5	/	10	10	1			/	529	529
		2000/5	/	10	10	1			/	569	569
		2500/5	/	20	20	1			/	611	611
	G-180×50 II	3000/5	/	20	20	1	180×10/1-3	/	/	651	651
		4000/5	/	20	20	1			/	754	754
		5000/5	/	20	20	1			/	793	793
		2500/5	/	20	20	1	200×10/1-3	/	/	1092	1092
	G-200×50 II	3000/5	/	20	20	1			/	1229	1229
		4000/5	/	20	20	1			/	1365	1365
		5000/5	/	20	20	1			/	1502	1502
		2500/5	/	20	20	1	250×10/1-3	/	/	600	600
	G-220×50 II	3000/5	/	20	20	1			/	676	676
		4000/5	/	20	20	1			/	754	754
		5000/5	/	20	20	1			/	842	842
		2500/5	/	20	20	1	200×10/1-3	/	/	1229	1229
	G-260×50 II	3000/5	/	20	20	1			/	1229	1229
		4000/5	/	20	20	1			/	1292	1292
		5000/5	/	20	20	1			/	1365	1365
		2500-3000/5	/	20	20	1	100×10/4-6	/	/	1762	1762
	G-260×100 II	4000/5	/	20	20	1			/	1871	1871
		5000/5	/	20	20	1			/	1980	1980
		2500-3000/5	/	20	20	1	250×10/1-3	/	/	1762	1762
		4000/5	/	20	20	1			/	1871	1871
		5000/5	/	20	20	1			/	1980	1980
		2500-3000/5	/	20	20	1			/	1980	1980

单位：元（RMB）

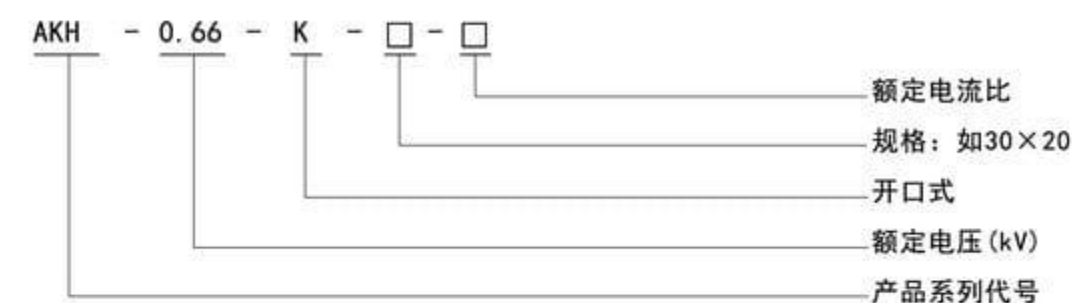
互感器外形	规格	额定电流比 (A)	准确级及相应额定负荷 (VA)			穿心匝数	母排规格 (mm)/根数	价 格		
			0.2	0.5S	0.2S			0.2级	0.5S级	0.2S级
	G-60 III	500-800/5	5	5	5	1	10×60/1-3	280	280	280
		1000-1500/5	/	10	10	1		/	229	229
		2000-2500/5	/	20	20	1		/	295	295
		500-800/5	5	5	5	1	10×80/1-3	280	280	280
	G-80 III	1000/5	/	5	5	1		/	250	250
		1500-2000/5	/	10	10	1		/	276	276
		2500-3000/5	/	20	20	1		/	337	337
		600-800/5	2.5	2.5	2.5	1	10×100/1-3	282	282	282
	G-100 III	1000/5	/	5	5	1		/	312	312
		1200-1500/5	/	10	10	1		/	273	273
		2000-3000/5	/	15	15	1		/	373	373
		3500-4000/5	/	20	20	1		/	502	502
	G-130 III	1000-1250/5	/	5	5	1	10×125/1-3	/	389	389
		1500-2000/5	/	10	10	1		/	389	389
		2500-3000/5	/	20	20	1		/	443	443
		3500-5000/5	/	20	20	1		/	599	599

1.4.7 AKH-0.66K 开口式电流互感器

● 产品特点

AKH-0.66K 系列开口式电流互感器主要应用于工业中城网、农网改造项目，安装方便，无须拆一次母线，亦可带电操作，不影响客户正常用电，为用户改造项目节省人力、物力、财力，提高效率。该系列电流互感器可与继电器保护、测量以及计量装置配套使用。


● 型号说明



● 产品报价

◆ AKH-0.66/K 系列开口式电流互感器

单位：元（RMB）

互感器外形	型号	规格 (A)	准确级	额定负荷 (VA)	价 格
	K-30×20	20-75/1	1	0.2	230
		100-150/5 (1)	1	1	
		200/5 (1)	1	1.5	
		250-300/5 (1)	0.5	1.5	
		350-400/5 (1)	0.5	2.5	
	K-60×40	250-300/5 (1) A	1	1.5	350
		350-450/5 (1) A	0.5	1.5	
		500-800/5 (1) A	0.5	2.5	
		1000-1250/5 (1) A	0.5	5	
		1500/5 (1) A	0.5	10	

单位：元（RMB）

互感器外形	型号	规格 (A)	准确级	额定负荷 (VA)	价 格
	K-60×50N	500-800/5 (1)	0.5	2.5	380
		1000-1250/5 (1)	0.5	5	
		1500-2000/5 (1)	0.5	10	
	K-80×40	300/5 (1)	1	1.5	400
		350-450/5 (1)	0.5	2.5	
		500-800/5 (1)	0.5	5.0	
		1000-2000/5 (1)	0.5	10	
		2500/5 (1)	0.2	10	
	K-80×50	250-300/5 (1)	1	1.5	360
		400-450/5 (1)	0.5	1.5	
		500-800/5 (1)	0.5	2.5	
		1000-1500/5 (1)	0.5	5	
	K-80×50N	500-800/5 (1)	0.5	5	450
		1000-2000/5 (1)	0.5	10	
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
	K-80×80	250-300/5 (1)	1	1.5	450
		400-450/5 (1)	0.5	1.5	
		500-800/5 (1)	0.5	2.5	
		1000/5 (1)	0.5	5	
	K-100×50N	1000-2000/5 (1)	0.5	10	680
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000/5 (1)	0.2	15	
	K-120×50N	1000-2000/5 (1)	0.5	10	800
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-100×40	1000-2000/5 (1)	0.5	10	650
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000/5 (1)	0.2	15	
	K-120×60	400-450/5 (1)	0.5	2.5	700
		500-800/5 (1)	0.5	5.0	
		1000-2000/5 (1)	0.5	10	
		2500-4000/5 (1)	0.2	10	
	K-120×80	500-800/5 (1)	0.5	2.5	500
		1000-1200/5 (1)	0.5	5	
		1250-1500/5 (1)	0.5	7.5	
	K-130×40	1000-2000/5 (1)	0.5	10	700
		2500-4000/5 (1)	0.2	10	
	K-130×40N	1000-2000/5 (1)	0.5	10	800
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-130×50	1000-2000/5 (1) A	0.5	10	850
		2500-3000/5 (1) A	0.2	10	
		4000-5000/5 (1) A	0.2	15	
	K-130×60	1000-2000/5 (1)	0.5	10	1000
		2500-6000/5 (1)	0.2	15	

单位：元（RMB）

互感器外形	型号	规格 (A)	准确级	额定负荷 (VA)	价 格
 	K-130×80N	1000-2000/5 (1)	0.5	10	850
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-140×60	1000-2000/5 (1)	0.5	10	800
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-160×80	1000-2000/5 (1)	0.5	10	900
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-160×80N	1000-2000/5 (1)	0.5	10	900
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	
	K-200×80	1000-2000/5 (1)	0.5	10	2200
		2500-3000/5 (1)	0.2	10	
		4000-5000/5 (1)	0.2	15	




互感器外形	型号	额定电流比 (A)	准确级及相应额定负荷 (VA/Ω)		穿心匝数	穿孔尺寸 (mm)	价 格
			0.5级	1级			
	K-Φ10	5A/1.25mA	10		1	Φ10	40
		(40-60) A/20mA	10		1		
		(50-60) A/50mA		10	1		
	K-Φ16	(40-100) A/20mA	10		1	Φ16	50
		(40-120) A/40mA	10		1		
		(50-100) A/50mA	10		1		
		100A/100mA		1	1		
	K-Φ16-M	(40-100) A/20mA	10		1	Φ16	60
		(40-120) A/40mA	10		1		
		(50-100) A/50mA	10		1		
	K-Φ16-U	(20-120) A/333mV	10		1	Φ16	60
	K-Φ24	(40-100) A/20mA	10		1	Φ24	80
		(100-300) A/40mA	10		1		
		(100-300) A/50mA	10		1		
		(200-400) A/100mA	10		1		
	K-Φ24-M	(40-100) A/20mA	10		1	Φ24	95
		(100-300) A/40mA	10		1		
		(100-300) A/50mA	10		1		
		(200-400) A/100mA	10		1		
	K-Φ24-U	(100-400) A/333mV	10		1	Φ24	95
	K-Φ36	(100-200) A/20mA	10		1	Φ36	120
		(100-600) A/40mA	10		1		
		(100-600) A/50mA	10		1		
		(200-600) A/100mA	10		1		
	K-Φ50	(300-600) A/40mA	10		1	Φ48	240
		(300-600) A/50mA	10		1		
		(300-1000) A/100mA	10		1		

互感器外形	型号	额定电流比 (A)	准确级及相应额定负荷 (VA/Ω)		穿心匝数	穿孔尺寸 (mm)	价 格
			0.5级	1级			
	K-Φ24	(150-200) A/5 (1)		1	1	Φ24	80
		(250-300) A/5 (1)		1.5	1		
	K-Φ24-A	(150-200) A/5A		1	1	Φ24	100
		(250-300) A/5A		1.5	1		
	K-Φ24-B	(150-200) A/1A		1	1	Φ24	100
		(250-300) A/1A		1.5	1		
	K-Φ36	(300-400) A/5 (1)		1.5	1	Φ36	120
		(500-600) A/5 (1)	1.5		1		
	K-Φ50	(600-700) A/5 (1)	2.5		1	Φ48	180
		(800-1000) A/5 (1)	5		1		
	K-Φ10N	5A/1.25mA	10		1	Φ10	165
		(40-60) A/20mA	10		1		
		(50-60) A/50mA		10	1		
	K-Φ16N	(40-100) A/20mA	10		1	Φ16	205
		(40-120) A/40mA	10		1		
		(50-100) A/50mA	10		1		
		100A/100mA		1	1		
	K-Φ24N	(40-100) A/20mA	10		1	Φ24	330
		(100-300) A/40mA	10		1		
		(100-300) A/50mA	10		1		
		(200-400) A/100mA	10		1		
	K-Φ36N	(100-200) A/20mA	10		1	Φ36	495
		(100-600) A/40mA	10		1		
		(100-600) A/50mA	10		1		
		(200-600) A/100mA	10		1		
	K-Φ50N	(300-600) A/40mA	10		1	Φ48	800
		(300-600) A/50mA	10		1		
		(300-1000) A/100mA	10		1		

注：AKH-0.66 K-Φ16-M、K-Φ16-U，AKH-0.66 K-Φ24-M、K-Φ24-U、K-Φ24-A、K-Φ24-B满足UL要求。

◆ AKH-0.66/K-P系列开口式保护型电流互感器

单位：元（RMB）

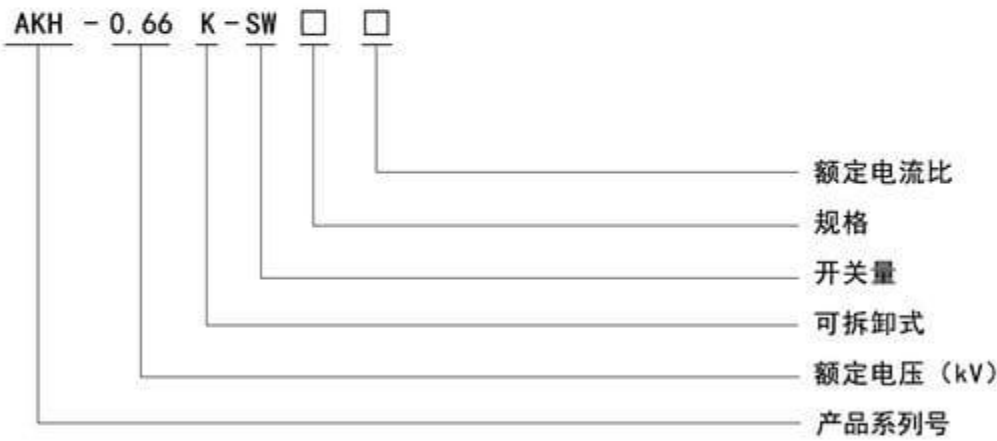
图片	型号	规格 (A) (A)	准确级	额定负荷 (VA)	价格
	K-P-120×60	300-400/5 (1)	5P10	2.5	960
		450/5 (1)	5P10	2.5	960
		500/5 (1)	5P10	3.75	960
		600-800/5 (1)	5P10	5.0	960
		1000-1250/5 (1)	5P10	7.5	990
		1500-1600/5 (1)	5P10	10	1015
		2000-3000/5 (1)	5P10	15	1150
	K-P-160×80	500-800/5 (1)	5P10	2.5	990
		1000-1500/5 (1)	5P10	5.0	990
		2000/5 (1)	5P10	10	1170
		2500-3000/5 (1)	5P10	15	1170
		4000-5000/5 (1)	5P10	20	1350
	K-P-200×80	500-800/5 (1)	5P10	2.5	2680
		1000-1500/5 (1)	5P10	5.0	2680
		2000/5 (1)	5P10	10	2880
		2500-3000/5 (1)	5P10	15	2880
		4000-5000/5 (1)	5P10	20	3060

1.4.8 AKH-0.66/K-SW-Φ系列开口电流互感器

● 产品特点


产品外形美观，安装、接线方便，主要用于电力运维及用电改造项目，一般输出为0-100mA等小电流信号，能检测互感器开闭状态，具有体积小、精度高、带载能力强、安装方便、等优点，可与AMC16多回路监控仪表配合使用。

● 型号说明



● 产品报价

单位：元（RMB）

图片	型号	额定电流比	准确度等级		穿心匝数	穿孔尺寸 (mm)	价 格
			0.5级	1级			
	K-SW-Φ16	(20-50) A/10mA	10 Ω	/	1	Φ16	80
		(40-100) A/20mA	10 Ω	/	1	Φ16	80
		100A/50mA	10 Ω	/	1	Φ16	80
	K-SW-Φ24	(100-250) A/40mA	10 Ω	/	1	Φ24	120
		(200-300) A/50mA	10 Ω	/	1	Φ24	120
		400A/100mA	10 Ω	/	1	Φ24	120
	K-SW-Φ36	(200-400) A/50mA	10 Ω	/	1	Φ36	180
		(300-600) A/100mA	10 Ω	/	1	Φ36	180

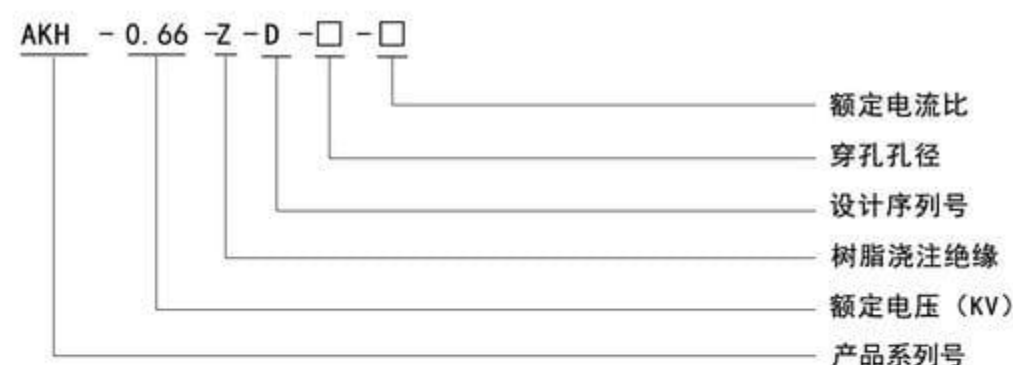
1.4.9 浇筑式电流互感器

1.4.9.1 AKH-0.66ZD（LMZD-0.66）系列计量型电流互感器

● 产品特点


该产品用于供电系统计量用，与供电系统收费电能表配合使用，产品采用环氧浇注绝缘，二次接线端子采用透明接线罩罩好后铅封，以防止窃电，产品准确级为0.2S和0.5S，产品性能完全满足国家电网公司企业标准Q/GDW572-2010要求。

● 型号说明



● 产品报价

单位：元（RMB）

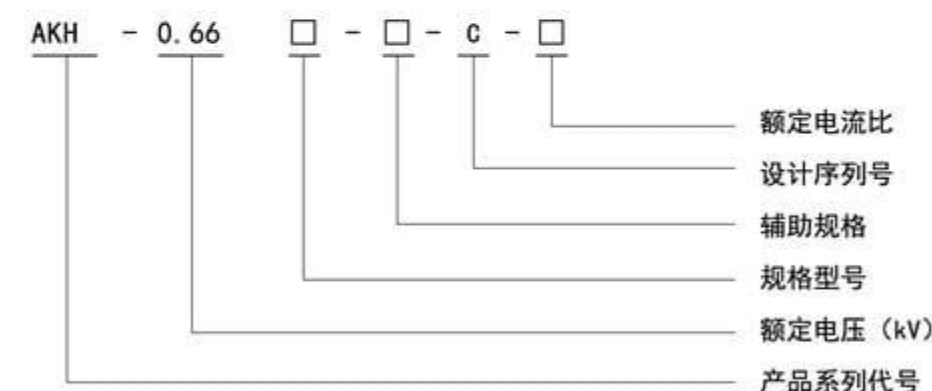
图片	型号	规格 (A)	准确级	额定负荷 (VA)	价 格
	AKH-0.66ZD1	75/5 (1)	0.2S、0.5S	5	400
		100-200/5 (1)		10	
	AKH-0.66ZD2	200/5 (1)		5	340
		300-600/5 (1)		10	
	AKH-0.66ZD3	600/5 (1)	0.2S、0.5S	5	380
		800/5 (1)		10	
	AKH-0.66ZD4	800/5 (1)		5	420
		1000-1500/5 (1)		10	

1.4.9.2 AKH-0.66/XX-C系列电流互感器

● 产品特点


产品为浇筑设计，外形美观，安装方便。翻盖材料选用透明聚碳酸酯，能清楚看到二次引线接线情况。外壳采用环保、阻燃、耐温150℃的增强尼龙材料，外壳颜色为黑色。卧式方孔型，可穿越1~3根汇流排，亦可穿越多根电缆，一般与电气测量仪表配套使用。

● 型号说明



● 产品报价

单位：元（RMB）

图形	规格	额定电流比 (A)	准确级及相应额定负荷 (VA/Ω)			穿心匝数 (匝)	母排规格 (mm)/根数	互感器内孔径 (mm)	价格	
			0.2级	0.5级	1级				5A	1A
	401-C	100/5 (1)			1.5	1	/	Φ40	112	152
		150/5 (1)			2.5	1			116	178
		200/5 (1)		2.5		1			125	192
		250/5 (1)		3.75		1			132	216
		300/5 (1)		5		1			138	228
		400/5 (1)		5		1			145	239
		450/5 (1)		5		1			152	248
		500-800/5 (1)		10		1			180	256
	601-C	500-600/5 (1)		5		1	60×10/ 1-3 80×10/ 1-2	Φ60	268	312
		700-900/5 (1)		10		1			288	336
		1000-1250/5 (1)	10			1			312	362
		1500-1600/5 (1)	20			1			336	405
		2000/5 (1)	20			1			398	436
		2500/5 (1)	30			1			452	469
	80×70 11-C	1000-1250/5 (1)	10			1	80×10/ 1-4 100×10/ 1-2	/	572	672
		1500-1600/5 (1)	20			1			634	696
		2000/5 (1)	20			1			680	712
		2500/5 (1)	30			1			712	745