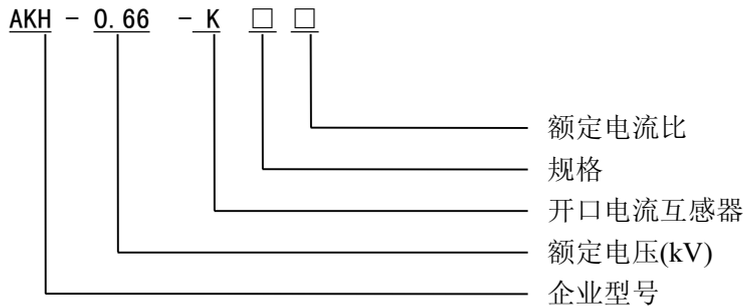


## AKH-0.66/K-Φ系列开口电流互感器

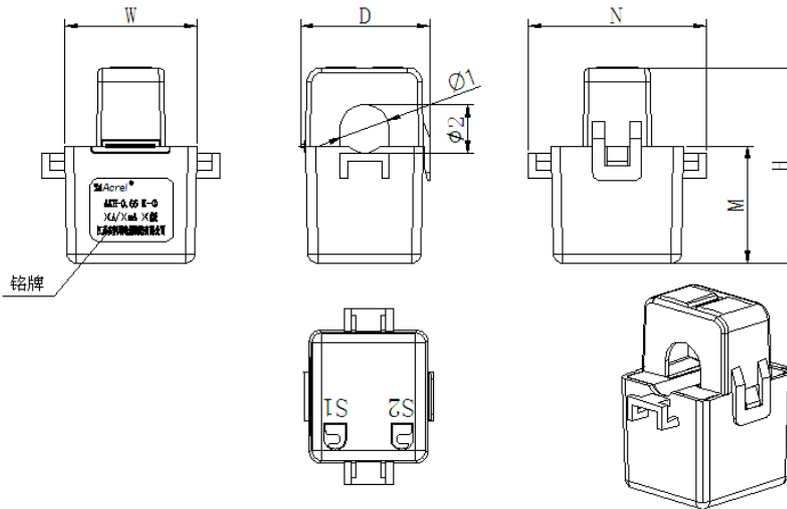
### 1. 产品特点

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，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。

### 2. 型号说明



### 3. 规格尺寸



注：互感器二次引出线为RV软导线，标配长度为2m±10cm。

规格	外形尺寸 (mm)					穿孔尺寸 (mm)		公差(mm)
	W	H	D	M	N	Φ1	Φ2	
K-Φ10	27	40	26	24	36	10	9	±1
K-Φ16	31	50	29	28	42	16	17	
K-Φ24	39	71	46	36	52	24	23.5	
K-Φ36	42.5	82	58	40	56	33.5	35	

#### 4. 规格参数对照表



型号	额定电流比	准确度等级	穿心匝数	穿孔尺寸 (mm)	耐压
		0.5级			
K-Φ10	(40-50) A/20mA	10	1	Φ10	3kV
K-Φ16	(40-100) A/20mA	10		Φ16	
K-Φ24	(60-200) A/20mA	10		Φ24	
K-Φ36	(100-300) A/20mA	10		Φ36	

#### 5. 安装方式

