

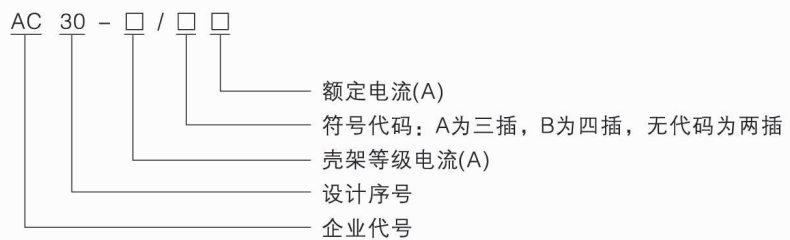
AC30模数化(框缘式)插座

适用范围

AC30模数化(框缘式)插座是用户安装模数化终端的配套电器元件,亦可装于其它成套箱内,能对用电设备进行接插,有两插、三插、三极四插等三种。

符合标准:GB/T1002、GB/T1003、GB/T2099.1。

型号含义



结构特征

AC30模数化(框缘式)插座具有良好的接触可靠性,适合于轨道安装,并于其它模数化终端电器配合使用。

主要技术参数

- 额定电压/电流: 单相交流250V/10A、16A(三插), 单相交流250V/16A(两插), 三相交流440V/16A、25A;
- 操作寿命: 5000次。

外形及安装尺寸

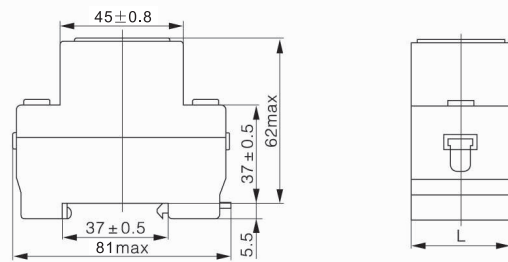


图1

代号	外形尺寸(±0.5)mm		
	二插	三插	四插
L	18	36(10A、16A)、54(25A)	54(16A)、72(25A)

订货须知

用户订货时必须注明产品的型号、额定电流、类型、数量等,如订购单相交流以250V的三插16A产品100台,则订货时应写为:AC30-16/A, 16A, 100台。