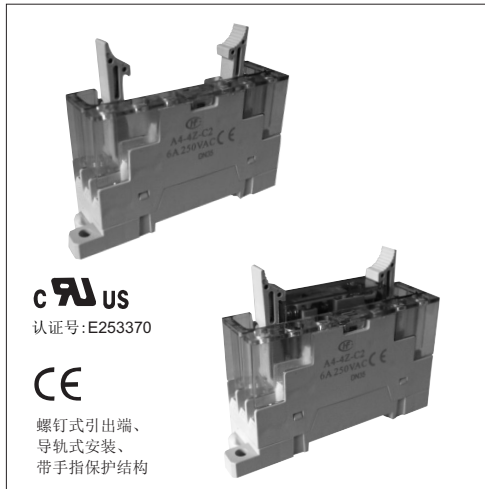


A4-4Z-C2-X

继电器插座



性能参数

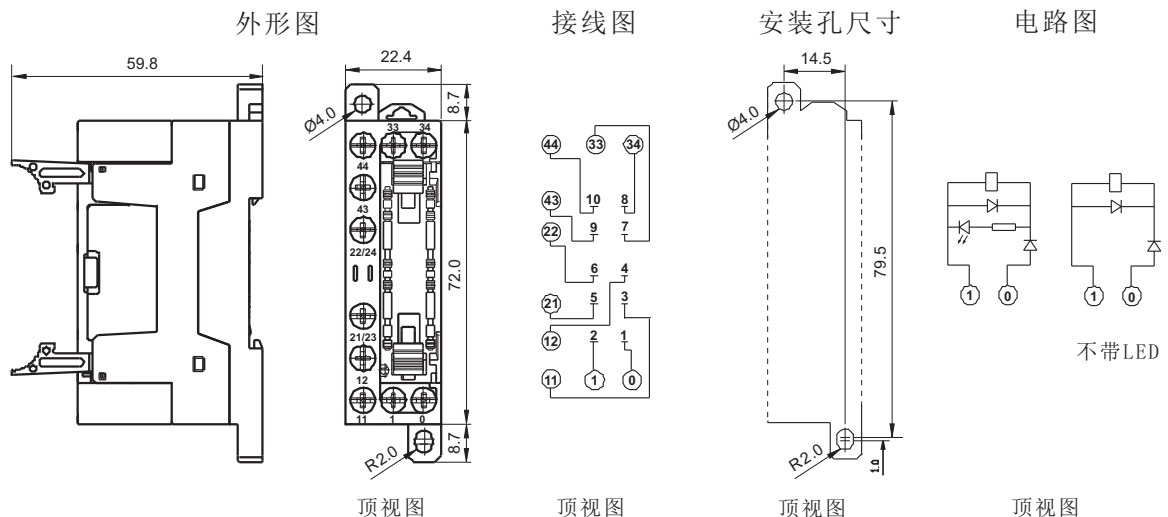
环境温度:	-25 °C ~ 55°C
额定电压:	250VAC
额定电流:	6A
输入电压:	6~110VDC
介质耐压:	2500VAC
螺钉扭矩:	1.0Nm
剥露导线长度:	7mm
最大导线截面尺寸:	mm ² 2x1.5 AWG 2x16
适用继电器型号:	HFA4
重量:	约49g

订货标记示例

	A4	-4Z	-C2	-X
继电器型号				
触点形式	4Z: 四组触点			
引出端和安装形式	C2: 螺钉式引出端、导轨式安装，带手指保护结构			
输入电压规格	D24: 适用继电器线圈额定电压: 6, 9, 12, 18, 24 VDC D60: 适用继电器线圈额定电压: 36, 48, 60VDC D110: 适用继电器线圈额定电压: 85, 110 VDC 无: 不带LDE指示灯			

外形图、接线图、安装孔尺寸、电路图

单位: mm



备注: 主要外形尺寸, 当外形尺寸>50mm时, 公差为±1mm; 当20mm<外形尺寸≤50mm之间时, 公差为±0.5mm; 当5mm<外形尺寸≤20mm之间时, 公差为±0.4mm, 当外形尺寸≤5mm时, 公差为±0.3mm。

声明:

本产品规格书仅供客户使用时参考, 若有更改, 恕不另行通知。

对宏发而言, 不可能评定继电器及其配件在每个具体应用领域的性能参数要求, 因而客户应根据具体的使用条件选择与之相匹配的产品, 若有疑问, 请与宏发联系以便获取更多的技术支持。但产品选型责任仅由客户负责。