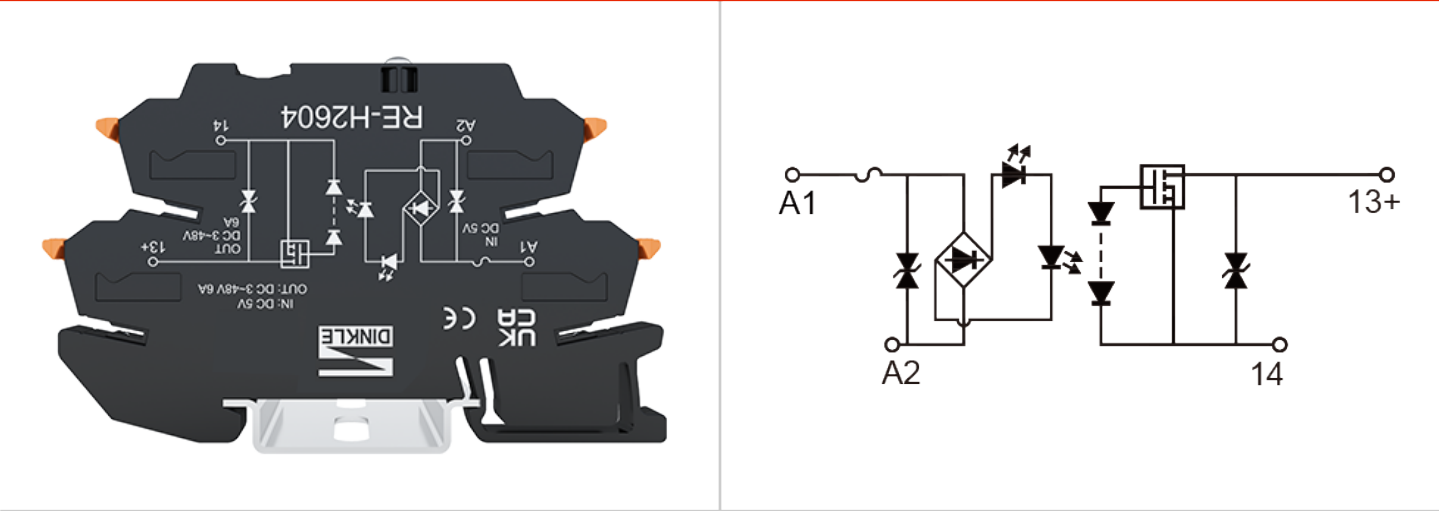


RE-H2604

电子产品 > 继电器



目录仅供参考，实际规格仍依照产品工程图面为准

规格说明

输入端资讯	
额定输入电压	5 VDC
额定输入电流	15~20 mA
状态指示灯	(Red) LED
最大开关频率	10 Hz
输入极性	双极
阈值电压 ON / OFF	4.7 VDC / 3.3 VDC
输出端资讯	
额定电压	3~48 VDC
连续电流	6 A
电压降(max.)	<0.1 V
泄漏电流	≒ 0 uA
一般资讯	
接线类型	NPN/PNP Sink/Source 负触发/正触发
接线方式	拉霸式
适用线径 (AWG) / (mm ²)	24~12 / 0.2~4
储存温度	-40°C ~ 70°C
冲击耐压	2.5 KV

剥线长度 (mm)	11~12
绝缘材质	PA
扭力 (N-m / lb-in)	-
厚 x 宽 x 高 (mm)	6.2 x 85.9 x 53.5
包装数量	10pcs

认证

