



HH52

HH54

► **Aplicações**

Os mini relés industriais HH52/ HH54 são dispositivos eletromecânicos com aplicações para comutação de contatos elétricos. De fácil instalação e tamanho reduzido estes relés contam ainda com dispositivo de trava de botão de teste e indicador mecânico e de LED de operação. Podem ser utilizados em elevadores, guindastes, automação, painéis elétricos de controle e distribuição, entre outros.

Mini Relé Industrial - 24Vcc

Código	Referência	Contatos	Embalagem Peça(s)
15 397	HH52P-L-ZS 24Vcc	2	10
15 398	HH54P-L-ZS 24Vcc	4	

Mini Relé Industrial - 110Vca

Código	Referência	Contatos	Embalagem Peça(s)
15 399	HH52P-L-ZS 110Vca	2	10
15 400	HH54P-L-ZS 110Vca	4	

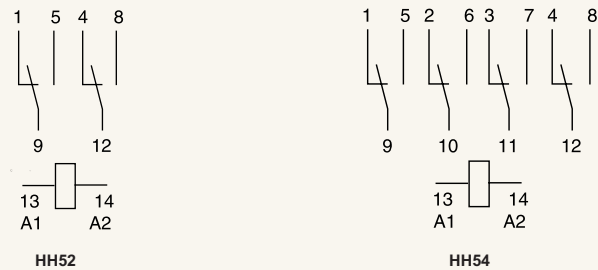
Mini Relé Industrial - 220Vca

Código	Referência	Contatos	Embalagem Peça(s)
15 401	HH52P-L-ZS 220Vca	2	10
15 402	HH54P-L-ZS 220Vca	4	

► **Dados Técnicos**

Referência	HH52P-L-ZS			HH54P-L-ZS		
	Tensão Comando / Bobina (Uc)	24Vcc	110Vca	220Vca	24Vcc	110Vca
Contatos Reversíveis	2			4		
Capacidade dos Contatos	5A-250Vca / 5A-30Vcc			5A-250Vca / 5A-30Vcc		
Carga Nominal em AC1	2500VA					
Resistência dos Contatos	50MW					
Resistência de Isolação	100MW					
Material dos Contatos Liga de Prata	Liga de Prata					
Funcionamento Bobina	0,81,1 x Uc					
Consumo da Bobina	1,2VA (CA) / 0,9W (CC)					
Vida Mecânica	10 ⁷					
Vida Elétrica (AC1)	10 ⁶					
Temperatura de Operação	-40°C a +60°C					
Peso aproximado	35g					

► **Esquema de Ligação**



► **Dimensões (mm)**

