

RELE DE ESTADO SÓLIDO TRIFÁSICO



Para chaveamento de cargas resistivas

FUNÇÕES

Recebem sinal de controle eletrônico por pulso DC 3-32Vdc.
Possuem baixo consumo e alta velocidade de acionamento.
Indicado para processos de aquecimento onde requer um controle preciso da temperatura.
Com tampa protetora contra choque.
Pode ser usado com ou sem dissipador de calor.

CARACTERÍSTICAS

Tipo: Trifásico
Corrente de Carga: CC: 25A, 40A, 60A
Tensão de Carga: 40 a 480VAC
Frequência: 50/60Hz
Tensão de Controle: 3 a 32Vcc
Corrente de Controle: CC: 6 a 25mA
Tempo ON/OFF: ≤10ms
Ambiente de Operação: -30 a 80°C
Rigidez Dielétrica: ≥2500VAC
Resistência de Isolamento: 500M ohms/500Vcc
Tipo de Controle: ON/OFF - SSR
Tipo de montagem: Fixação por parafuso
Dimensões: 57 x 43,5 x 29mm

Como especificar seu produto

HW	-	3	DA	
1	2	3	4	

- 1 – Código HW
- 2 – 3 -Trifásico
- 3 – Tensão de Controle – DA para VCC
- 4 – Corrente de Carga: 25A, 40A, 60A

Exemplo: HW-3-DA40

Rele Trifásico
Tensão de Controle: 3 a 32Vdc
Tensão de Carga: 480Vac
Corrente de Carga: 40A

GQ Brasil



(11) 2385-2301

