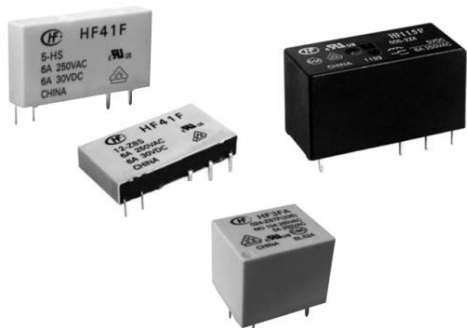


# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## RELÉS ELETROMECAÑICOS - 5VDC



RELÉS ELETROMECAÑICOS - 5VDC Relés Eletromecânicos para reposição ou montagem de peças individuais para Acopladores a Relés. Compatíveis com os Soquetes de suas séries. Produto com certificados internacionais e opção para 1 ou 2 contatos reversíveis. A Proauto trabalha em parcerias com um dos maiores fabricantes mundiais de relés com condições de suprir as mais variadas aplicações industriais e quaisquer outras necessidades desses materiais. Como Distribuidores Autorizados para atendimento exclusivo em todo o território nacional, temos interesse de ajudá-los nesse fornecimento.

| ID    | Modelo   | UN |
|-------|--|----|
| 13390 | HF115F/005-1ZS3A RELÉ 05VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL           | PC |
| 13387 | HF3FA/005-ZST RELÉ 05VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL              | PC |
| 13388 | HF41F/05-ZS RELÉ ELETROMECAÑICO 05VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL | PC |
| 13389 | HFD27/005-S MINI RELÉ P/ PCI 05VDC 02 REVERSÍVEIS.         | PC |
| 19367 | HF7FD/005-1Z MINI RELÉ PARA PCI 05VDC 2 REVERSÍVEIS        | PC |

## Características Gerais

| DIMENSIONAL (MM) | HF115 | HF41F  |
|------------------|-------|--------|
| ---COMPRIMENTO:  | 29    | 28     |
| ---LARGURA:      | 12,7  | 5      |
| ---ALTURA:       | 15    | 15     |
| COR              | PRETO | BRANCO |

## Características Técnicas

TENSÃO (V) 5 VDC

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Corrente              | 1C:16A 2C:8A                              |
| Durabilidade mecânica | 1x10 <sup>7</sup>                         |
| Durabilidade elétrica | 1C:1x10 <sup>5</sup> 2C:5x10 <sup>4</sup> |