

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

RELÉS ELETROMECAÑICOS - 24VDC 1 CONTATO



RELÉS ELETROMECAÑICOS - 24VDC 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 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
1911	HF115F/024-1ZS3A RELÉ 24VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL	PC
1925	HF115FP-024-1Z3B RELÉ 24VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL	PC
2743	HF41F/24-ZS RELÉ ELETROMECAÑICO 24VDC P/ SOQUETE 24VAC/VDC 1 REVERSÍVE	PC
6626	HF115F/012-1ZS3A RELÉ 12VDC 1 CONTATO REVERSÍVEL	PC

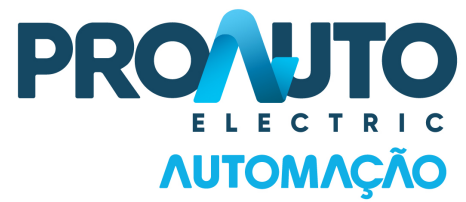
Características Gerais

DIMENSIONAL (MM)	HF115	HF41F	HF115FP
---COMPRIMENTO:	29	28	29
---LARGURA:	12,7	5	13
---ALTURA:	15	15	25
COR	PRETO	BRANCO	PRETO

Características Técnicas

TENSÃO (V)	24VDC
Corrente	1C:16A
Durabilidade mecânica	1x10 ⁷

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Durabilidade elétrica

1C:1x10⁵