

SÉRIE HHF

INTERRUPTORES DESLIZANTES COM PORTA FUSÍVEIS

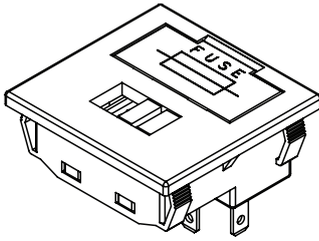
ESPECIFICAÇÕES:

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS: 6A com carga resistiva em 127V~ ou 3A com carga resistiva em 250V~ (Contato S).

TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO: 55°C

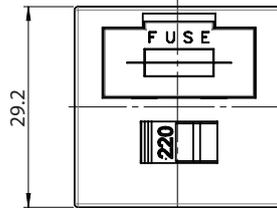
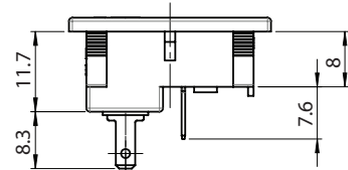
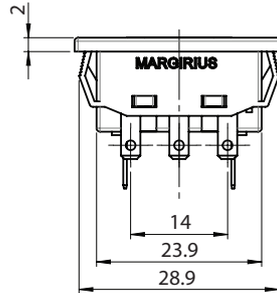
VIDA ELÉTRICA: 10000 ciclos

interruptores
para aparelhos



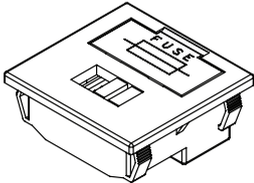
REFERÊNCIAS

Referência			Pólos
HHF - 101	Liga	Liga	Unipolar
HHF - 201	Liga	Liga	Bipolar



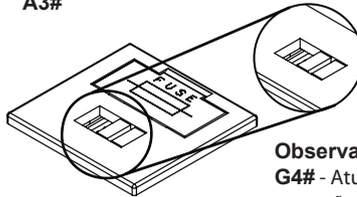
MOLDURA

M#



ATUADOR

A3#

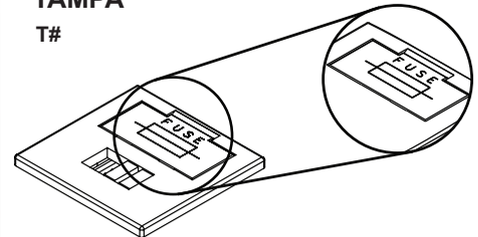


Observação:

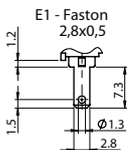
G4# - Atuador A3 com gravação em 127 - 220

TAMPA

T#



TERMINAL



CONTATOS

S - Standard

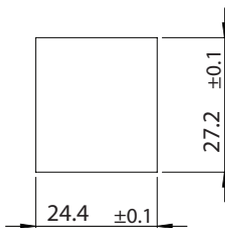
6A com carga resistiva em 127V~
3A com carga resistiva em 250V~

- CORES

A - Azul **E** - Vermelho
B - Branco **F** - Preto (standard)
C - Amarelo **G** - Cinza
D - Verde **H** - Marrom

Obs.: Substituir # pelo código da cor desejada.

RASGO PARA ENCAIXE



BARRA DE CODIFICAÇÃO



Referência



moldura
M#



atuador
A3#
G4#



tampa
T#



terminais
E1



contato
S