

SERIE HHF

INTERRUPTORES DESLIZANTES CON PUERTA FUSIBLES

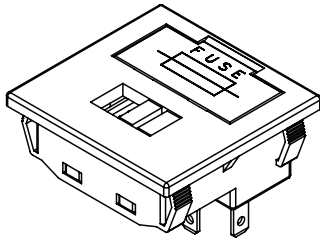
ESPECIFICACIONES:

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS: 6A con carga resistiva en 127V~ o 3A con carga resistiva en 250V~ (Contato S).

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO: 55°C

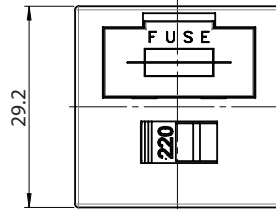
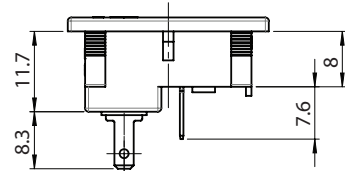
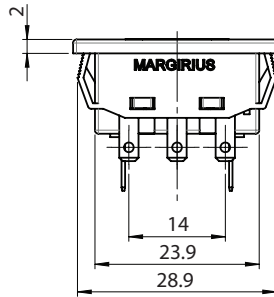
VIDA ELÉCTRICA: 10000 ciclos

interruptores
para aparatos



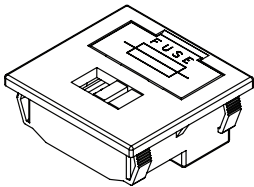
REFERENCIAS

Referencia			Polos
HHF - 101	Abierto	Abierto	Unipolar
HHF - 201	Abierto	Abierto	Bipolar



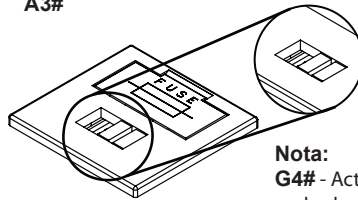
MARCO

M#



ACTUADOR

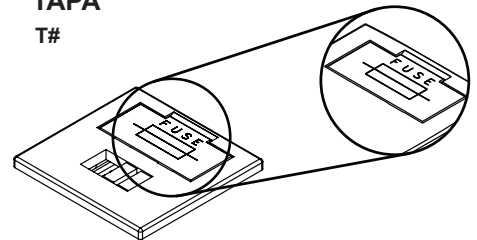
A3#



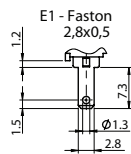
Nota:
G4# - Actuador A3 con grabado en 127 - 220

TAPA

T#



TERMINAL



CONTACTOS

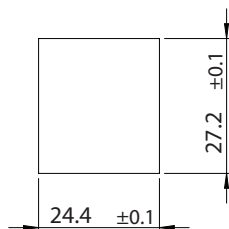
S - Estándar
6A con carga resistiva en 127V~
3A con carga resistiva en 250V~

- COLORES

A - Azul **E** - Rojo
B - Blanco **F** - Negro (standard)
C - Amarillo **G** - Gris
D - Verde **H** - Marrón

Obs.: Reemplazar # con el código de color deseado

RASGO PARA ENCAJE



GUÍAS DE CODIFICACIÓN

Referencia	marco	actuador	tapa	terminales	contacto
	M#	A3#	T#	E1	S
		G4#			