

SÉRIE 49.000

INTERRUPTORES ROTATIVOS

ESPECIFICACIONES:

CARACTERÍSTICAS: Interruptor para grill e ignición de cocinas

RESISTENCIA DE CONTACTO: máximo de 10 miliohms con aplicación de 1A en VCC

RESISTENCIA DE ISOLAMIENTO: mínimo de 1000 megaohms

RIGIDEZ DIELECTRICA: 1000V(RMS) para 1 minuto (mínimo)

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°C hasta 120°C



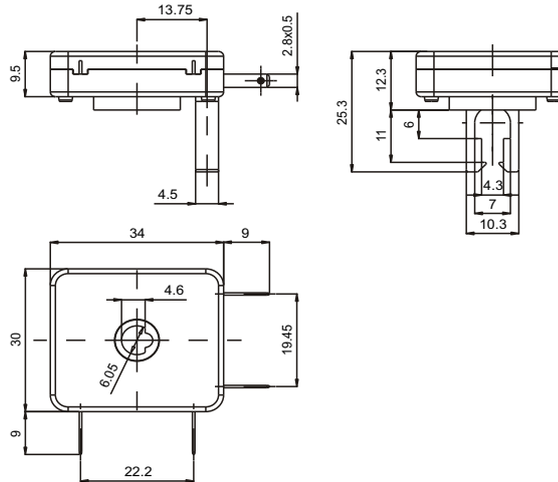
Producto Certificado*



*Bajo consulta

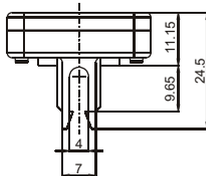
REFERENCIA

Referencia	Pos1	Pos2	Pos3
49.103	CERRADO	ABIERTO USINA	ABIERTO GRILL
49.123	CERRADO	ABIERTO USINA o GRILL	-

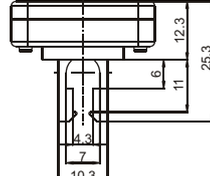


CAJA (FIJACIÓN)

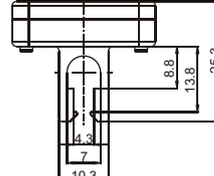
C1



C2

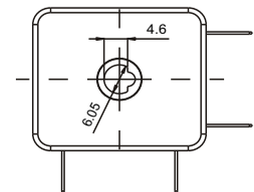


C3



ACTUADOR

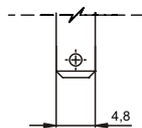
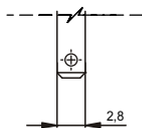
A1



TERMINAL

E1 - Faston 2,8 x 0,5

E2 - Faston 4,8 x 0,5



Obs.: El terminal E2 está disponible solamente para función GRILL

CONTACTO

GRILL

B1 - 10A 250V~

B4 - 16A 250V~

USINA

B2 - 0,25A 250V~

B3 - B2 + B4

GRILL - 16A 250V~

USINA - 0,25A 250V~

B5 - B1 + B2

GRILL - 10A 250V~

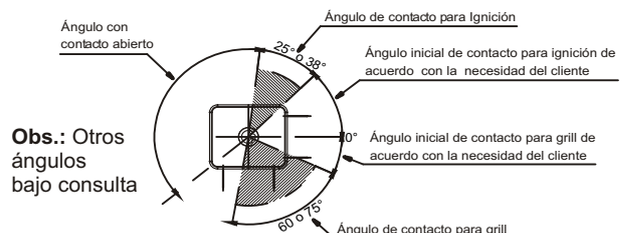
USINA - 0,25A 250V~

GUÍA DE CODIFICACIÓN

□□□□□	□□	□□	□□□	□
Referencia	caja	actuador	terminal	contacto
	C1	A1	E1	B1
	C2		E2	B2
	C3			B3
				B4
				B5

Obs.: Otros modelos bajo consulta

ANGULO DE ACTUACIÓN



Obs.: Otros ángulos bajo consulta