


Tipo	Intensidad admisible a 250 V. (Ciclos)	Influencia de la intensidad en disparo	Contacto	Rearme	Temperaturas de actuación al calentar, en °C. En stock (1)	Temp. amb, max °C	Tolerancia de disparo °C	Ref. Cód-familia	
	2MM	3 A. (5.000)	BAJO	NC	AUTOM.	70; 130; 150	175	± 10	571
			ALTO	NA	AUTOM.	BAJO PEDIDO	175	± 10	573

NOTA: SÍRVANSE CONSULTAR DIFERENCIAL PARA CADA TIPO Y TEMPERATURA

**NC**= Normalmente cerrado. Al subir la temperatura el interruptor interno se abre → desconecta.

**NA**= Normalmente abierto. Al subir la temperatura el interruptor interno cierra → conecta.

(1) LAS LETRAS DE DETRÁS DE CADA TEMPERATURA TIENEN EL SIGUIENTE SIGNIFICADO:

**SIN LETRA** - Como el dibujo

**A** - Diferencias varias, consultar

**B** - Con dedal igual que el dibujo del 206 y 2TT

**C** - Con clip para fijar en tubería 1/2" y 3/8"

**D** - Fijación en diagonal

**E** - Fastons de 4,8 mm.

**F** - La valona está fija

**K** - Diferencias varias consultar

(Cod: 1762230000)

**H** - Con cable

**P** - Fijación por perno central

**R** - Faston doblado a 90°

**S** - Sin valona de fijación

**T** - Diferencias varias, consultar

**U** - Ruptura brusca

**V** - Ruptura lenta

**Y** - Cables distintos

**Z** - Diferencias varias, consultar

( ) - Entre paréntesis se indica el diferencial del termostato (Diferencia de grados entre desconexión y conexión o viceversa).

**Santiago Escoin Homs.**

**Apartado / P.Q. Box / B.P. / Potsfach / Postbus: 10.142**

**E-08080-Barcelona-Spain.**

**Tels: 934290345-626150219-609301969. Fax: 933570049**

**emails: santiescoin@gmail.com - santiagoescoin@gmail.com - santiescoin@seker.es**

**web: www.santiescoin.com**