

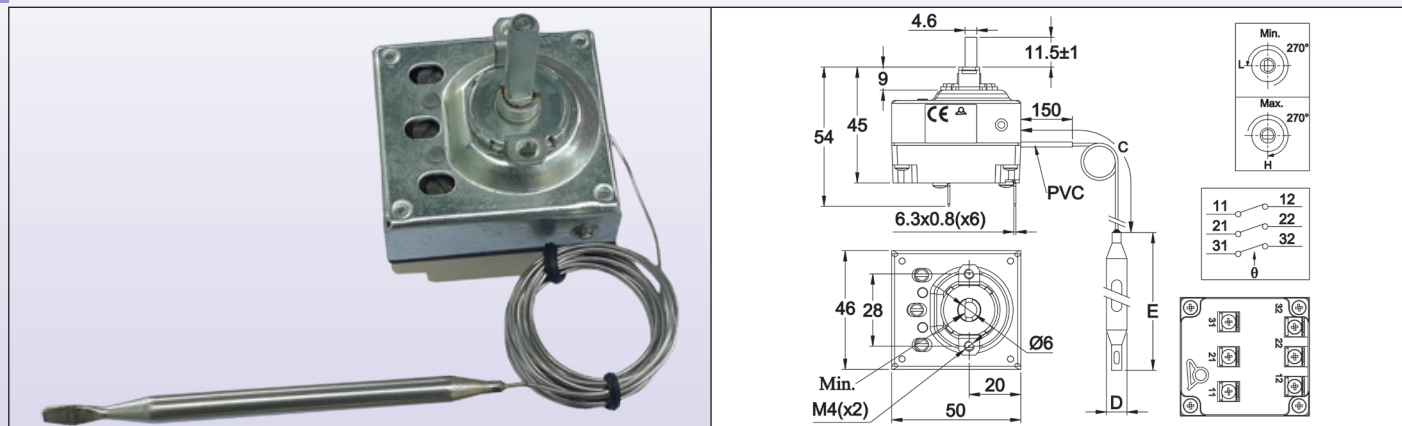


Termostatos de Control

Termostato de control de 3 × 16 A.

Tipo 8C

Tamaños



Características técnicas

Tamaño de la carcasa: 46 × 50 × 45 mm (sin terminales).

Bulbo y capilar: acero inoxidable, longitud del capilar de 250 mm o 1500 mm, funda de PVC de 150 mm en el capilar. Radio mínimo de curvatura del capilar: 5 mm.

Componente detector de temperatura: Llenos de líquido en el bulbo y el capilar.

Terminales: Terminales rápidos de 6,35 × 0,8 mm.

Ajuste: Eje de diámetro 6 mm con plano de 4,6 mm, (otras longitudes o configuraciones fijas disponibles bajo pedido).

Montaje: Soporte frontal con 2 hilos M4, distancia de 28 mm.

Clasificación: 3 × 16 A(4) 250 VCA, 10 A 400 VCA

Contactos: 3 × ST con contacto de acción rápida, 3PDT disponible bajo pedido.

Temperatura ambiente máxima: 85°C (185°F).

Grado de contaminación aceptable para uso en 250V: 3.

Grado de contaminación aceptable para uso en 400V: 2.

Referencias principales

Referencia	Rango de temperatura (°C/ °F)	Longitud del capilar (mm)	Diámetro del bulbo (mm)	Longitud del bulbo (mm)	Diferencial (°C/ °F)	Temperatura del bulbo (°C/ °F)
8CB-35035AO60001	-35+35 °C (-30+95 °F)	1500	6	95	4±2°C/ 7±3.6°F	50 °C/ 122 °F
8CB-35035AA60001	-35+35 °C (-30+95 °F)	250	6	95	4±2°C/ 7±3.6°F	50 °C/ 122 °F
8CB004040AO60001	4-40 °C (40-105 °F)	1500	6	160	4±2°C/ 7±3.6°F	50 °C/ 122 °F
8CB004040AA60001	4-40 °C (40-105 °F)	250	6	160	4±2°C/ 7±3.6°F	50 °C/ 122 °F
8CB030090AO60001	30-90 °C (85-195 °F)	1500	6	86	6±3°C/ 10.8±5.4°F	110 °C/ 230 °F
8CB030110AO60001	30-110 °C (85-230 °F)	1500	6	70	6±3°C/ 10.8±5.4°F	130 °C/ 266 °F
8CB050200AO60001	50-200 °C (120-390 °F)	1500	6	57	13±4°C/ 23.4±7.2°F	220 °C/ 428 °F
8CB050300AO30001	50-300 °C (120-570 °F)	1500	3	165	15±5°C/ 27±9°F	320 °C/ 608 °F

Impresión en °C

-35+35 °C	4-40 °C	30-90 °C	30-110 °C	50-200 °C	50-300 °C
66MZ006-350352FW	66MZ0060040402FW	66MZ0060300901FW	66MZ0060301101FW	66MZ0060502001FW	66MZ0060503001FW

Impresión en °F

30+95 °F	40-105 °F	85-195 °F	85-230 °F	120-390 °F	120-570 °F
66MZ006-350352FX	66MZ0060040402FX	66MZ0060300901FX	66MZ0060301101FX	66MZ0060502001FX	66MZ0060503001FX

Termostatos de Control

Tamaños de la perilla y bisel de agarre suave

<p>Tamaño</p>				
<p>Referencias</p>	<p>66MZ.....</p>	<p>66EN1</p>	<p>66EN3</p>	<p>66EN2</p>
<p>Material</p>	<p>PC + Santoprene</p>	<p>ABS negro</p>	<p>ABS niquelado</p>	<p>Acero inoxidable</p>

Hay más tipos de perillas disponibles. Consulta la lista completa al final de este catálogo.

Debido a la mejora constante de nuestros productos, los dibujos, descripciones y características utilizadas en estas fichas técnicas son solo orientativos y pueden ser modificados sin aviso previo