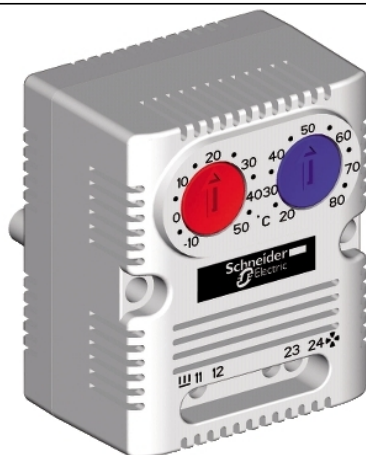


# Hoja de datos del producto NSYCCOTHD

## Características



### Principal

Gama	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CC
Tipo de producto o componente	Termostato doble
Rango de ajuste de temperatura	0...60 °C
Información mostrada	Temperatura en °C

### Complementario

Tensión de entrada	250 V
Tipo de sensor	Bimetálico
Tipo y composición de contactos	1 NA/NC
Resistencia de los contactos	10 mOhm
Vida de servicio en ciclos	100000 ciclos
Capacidad de conmutación máxima	2 A 120...250 V CA inductivo fp: 0,6 10 A 250 V CA resistivo 15 A 120 V CA resistivo 30 W CC
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	4 terminales, capacid sujeción: 2,5 mm <sup>2</sup>
Tipo de montaje	Enganchado
Altura	Externo, estado 1 68 mm
Anchura	Externo, estado 1 56 mm
Profundidad	Externo, estado 1 44 mm
Peso del producto	40 g
Ubicación de montaje	Montante vertical Spacial En placa de montaje Carril DIN de 35 mm Traviesas
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...80 °C
Grado de protección IP	IP20
Bisagra kit	7 %
Número de salidas	1 función de calefacción 1 función de ventilación
Material	PC
Color	Gris claro
Resistencia a las llamas	Auto-extinguible acorde a UL94 (material V0)
Certificaciones de producto	UL

### Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------