

Hoja de datos del producto

Características

ETR500

Serie ET - sensor de temperatura - habitación - Continuum

Principal

Gama de producto	Sensor americano TAC
Tipo de Producto o Componente	Detector
Tipo de medición	Temperatura
Aplicación del Dispositivo	Instalación en pared
Localización	Espacio vital
Tipo de montaje	Drywall Caja de conexiones
Soporte de montaje	Pared
Profundidad	23 mm
Altura	104 mm
Ancho	70 mm
Tipo de salida	Salida resistiva
Resolución de la temperatura	0,1 °C
Certificado de calibración	Ninguna
Color	Blanco de la nube
Humedad relativa	0...90 % Continuo
Tipo de sensor	10 kOhmios termistor tipo 3 temperatura
Nombre Corto del Dispositivo	ETR
Función disponible	No es sensible a la polaridad Alta precisión e intercambiabilidad en un amplio rango
Aplicación específica de producto	Para la sala
País objetivo	Norte América

Complementario

Impedancia de salida	10000 Ohm 25 °C Continuo
Conexiones - terminales	Cable (AWG 22)
Material	Termoplástico ABS: Recinto

Entorno

Rango de medida	- 40...150 °C
-----------------	---------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,048 cm
Paquete 1 Ancho	7,366 cm
Paquete 1 Longitud	11,303 cm
Paquete 1 Peso	58,967 g

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh

 Declaración De REACh

Directiva RoHS UE

Conforme  Declaración RoHS UE

Comunicación ambiental

 Perfil Ambiental Del Producto

Garantía contractual

Periodo de garantía

18 meses
