



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Termostato programable semanalmente
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Blanco

Complementos



Tensión de funcionamiento nominal	230 V AC (+/- 10 %), 50/60 Hz
Corriente de interrupción de carga	Inductivo : 5 A Resistivo : 8 A
Clase de aislamien eléctrico	Clase II
Número de módulos	2 módulos
Tipo de interruptor electrónico	Tipo 1B
Número de cables	2 flexible: <= 2.5 mm ² 2 rigido: <= 2.5 mm ²
Tipo de contacto/composicion	1 C/O
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Informacion entregada	Tiempo Dia Temperatura ambiente de habitacion 0 to 45 °C Aire acondicionado encendido
Tiempo de respaldo	7 días de tiempo y ahorro de programa
Marca	L+N
Clase de software	Clase A
Temperatura programable	Proteccion de frío Diferencial Temperatura minima Temperatura maxima
Rango de temperatura	5/35 °C
Presicion de la medicion	0.5 °C
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Fijación	Fijado a presión
Alto montaje	> 1.5 m
Profundidad	45 mm
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.062 kg

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 adecuada y completamente, evaluar 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.

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Temperatura ambiente de trabajo	0...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...55 °C
Humedad relativa	20...85 %
Característica medioambiental	Resistencia UV Líquido de limpieza de ventanas Aceite Alcohol Lejía Acetona Amoníaco Jabón líquido Petroleo
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Certificaciones de producto	Aenor CE
Normas	EN 60730-2-9

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1342 - Schneider Electric declaration of conformity  Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available  Perfil Medioambiental
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

Periodo garantía	18 meses
------------------	----------