



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Termostato basico
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Aluminio

Complementos

Tensión de funcionamiento nominal	230 V AC (+/- 10 %), 50/60 Hz
Corriente de interrupción de carga	Inductivo : 5 A Resistivo : 8 A
Tipo de proteccion	Protección de sobrecarga térmica
Número de módulos	2 módulos
Número de cables	2 flexible: $\leq 2.5 \text{ mm}^2$ 2 rigido: $\leq 2.5 \text{ mm}^2$
Tipo y composición de contactos	1 C/O
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Estado LED	Aplicación de calefacción o aire acondicionado: 1 LED color dual rojo/azul Presencia de voltaje: 1 LED verde
Marca	L+N
Temperatura programable	No
Rango de temperatura	5/30 °C
Precisión de la medición	0.5 °C
Fijación	Fijado a presión
Alto montaje	> 1.5 m
Profundidad	45 mm
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.083 kg

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Temperatura ambiente de trabajo	5...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Característica medioambiental	Líquido de limpieza de ventanas Alcohol Lejía Aceite Petroleo Acetona Jabón líquido Amoniaco Resistencia UV
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Certificaciones de producto	Aenor CE
Normas	LV directiva EN 60730-2-9 EMC directiva

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0749 - 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
------------------	----------