



### 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 protección	Protección de sobrecarga térmica
Número de módulos	2 módulos
Número de cables	2 flexible: <= 2.5 mm <sup>2</sup> 2 rígido: <= 2.5 mm <sup>2</sup>
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 Amoníaco 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 <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available <a href="#">Perfil Medioambiental</a>
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

### Garantia contractual

Periodo garantia	18 meses
------------------	----------