



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Detector de gas metano
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Grafito
Accesorios	Etiqueta Boton de prueba

Complementos

Tensión de funcionamiento nominal	12 V
Consumo de corriente	130 mA
Número de módulos	2 módulos
Tipo y composición de contactos	1 C/O
Conexiones - terminales	Terminales sin tornillos
Seccion del cable	<= 1.5 mm ² (flexible) <= 1.5 mm ² (rigido)
Distancia de funcionamiento	Desde el techo para detectores de gas metano: 50 cm
Nivel acustico	85 dB @ 1 m
Vida de servicio	0 yr 5 yr
Luz piloto	Alarma indicadora :LED rojo Indicación de potencia :LED verde Indicaciones de estabilización o mal funcionamiento :LED ambar
Fijación	Fijado a presión
Profundidad	50 mm

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Característica medioambiental	Aceite Amoniaco Alcohol Jabón líquido Líquido de limpieza de ventanas Resistencia UV Acetona Lejía Petroleo
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Temperatura ambiente de trabajo	5...40 °C
Normas	LV directiva EN 50194 EMC directiva

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1101 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity

Garantia contractual

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