

PRODUCT-DETAILS

# CL2-502G

## Compact Pilot Light Green LED 24V AC/DC



### Información General

Tipo de producto extendido	CL2-502G
Código de producto	1SFA619403R5022
EAN	7320500556092
Descripción corta	Compact Pilot Light Green LED 24V AC/DC
Descripción larga	Compact Pilot Light - Pilot light head - Green - Illuminated - Lamptype: LED 24V AC/DC

### Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	8536619090

### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02__
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201

### Dimensiones

Ancho del product	0.03 m
Alto del producto	0.03 m

Largo del product	0.052 m
Peso del product	0.018 kg

## Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Green
Actuator Type	Pilot light head
Illumination	Illuminated
Lamp Type	24V AC / DC, integrated LED
Grado de protección	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Enclosure Type NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Pollution Degree	3
Rated Frequency (f)	Supply Circuit 50 / 60 Hz
Rated Operational Voltage	Supply Circuit 24 V AC/DC
Connecting Capacity	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible 1 x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Flexible 2 x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Solid 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Solid 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Connection Type	Screw Clamp
Terminal Type	Screw Terminals
Tightening Torque	0.9 N·m
Wire Stripping Length	8 mm

## Technical UL/CSA

Connecting Capacity	1x 18...14 AWG
UL/CSA	2x 18...14 AWG

## Ambiente

RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS Information	2CMT2015-005451
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CB Certificate	CQC_CN_CN50749
cULus Certificate	UL_E496500-20171020
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005451
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
EAC Certificate	EAC-RU C-CN.ME77.B.00690_20

Environmental Information	1SAC200026H0002
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2015-005451

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.125 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.235 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.05 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.184 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500475744

## Clasificaciones

ETIM 5	EC000272 - Indicator light complete
ETIM 6	EC000272 - Indicator light complete
ETIM 7	EC000272 - Indicator light complete
eClass	V11.0 : 27371223
UNSPSC	39121500
E-Number (Finland)	2313509
E-Number (Norway)	4373506
E-Number (Sweden)	3705752

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsantería → Compact Range → CL

