



### Piloto color naranja 230V, 0,9W máx

Piloto color naranja 230V,9W máx

SVN123

#### Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
Tensión asignada de empleo en alterna	230 V

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento	250 V
Tensión soportada al impulso asignada	4000 V

#### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	0,8 W
--	-------

#### Materiales, acabados, colores

Color	Naranja
-------	---------

#### Dimensiones

Profundidad del producto instalado	62 mm
Altura del producto instalado	83 mm
Anchura del producto instalado	17,5 mm

#### Gestión de la iluminación

Tipo de lámpara	LED
-----------------	-----

#### Instalación, montaje

Par de apriete	1, 7 Nm
----------------	---------

#### Conexión

Sección de conexión en cable rígido	0, 75 / 10 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión en cable flexible	0, 75 / 6 mm <sup>2</sup>
Tipo de casquillo	Fix
Tipo de conexión	Borne de jaula con tornillo

**Normas**

---

Directiva europea RoHS	conformidad voluntaria
------------------------	------------------------

---

**Seguridad**

---

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

---

**Condiciones de uso**

---

Grado de polución / IEC60664/IEC60947-2	3
Altitud	2000 m
Temperatura de almacenamiento	-40 a 80 °C

---