



Piloto color rojo 230V, 0,9W máx

Piloto color rojo 230V,9W máx

SVN122

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	Rojo
-------	------

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 ²
Sección de conexión en cable flexible	0,75 / 6 mm ²
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