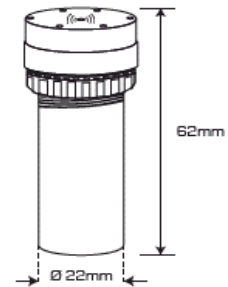


PILOTOS MONOBLOCK LED ROJO 110 VAC/VDC - 22mm CON CHICHARRA



Características técnicas

- Tensión nominal: 110 VAC.
- Diámetro 22mm.
- Grado de protección: IP40.



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
2475034	PILOTO MONOBLOQUE LED 110V ROJO C/ SONIDO 22mm

PILOTO CON SENALIZACIÓN DE VOLTAJE 450V

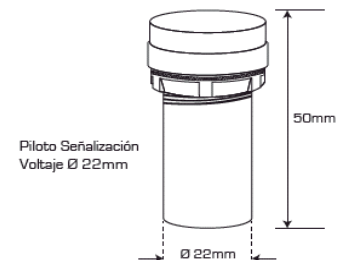


Características técnicas

- Tensión nominal: 450VAC.
- Rango de trabajo: 65 - 450 VAC.
- Diámetro 22mm.
- Grado de protección: IP40.
- Colores:

- Verde.
- Rojo.
- Amarillo.
- Azul.

DIMENSIONES (mm)



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
2481034	PILOTO SENALIZACION VOLTAJE 450V ROJO 22MM
2481234	PILOTO SENALIZACION VOLTAJE 450V VERDE 22MM
2481434	PILOTO SENALIZACION VOLTAJE 450V AMARILLO 22MM
2481634	PILOTO SENALIZACION VOLTAJE 450V AZUL 22MM

PILOTO CON SEÑALIZACIÓN DE CORRIENTE 0-100A 230/380VAC

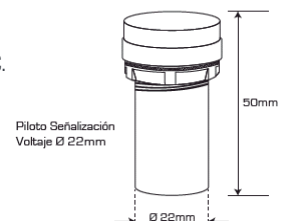


Características técnicas

- Tensión nominal: 380 VAC.
- Rango de trabajo 230/380 VAC.
- Corriente de trabajo: 0-100 A.
- Diámetro 22mm.
- Grado de protección: IP40.
- Colores:

- Verde.
- Rojo.
- Amarillo.
- Azul.
- Blanco.

DIMENSIONES (mm)



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
2480034	PILOTO SENALIZACION AMPERES ROJO 22MM 220/380V
2480234	PILOTO SENALIZACION AMPERES VERDE 22MM 220/380V
2480434	PILOTO SENALIZACION AMPERES AMARILLO 22MM 220/380V
2480634	PILOTO SENALIZACION AMPERES AZUL 22MM 220/380V
2480834	PILOTO SENALIZACION AMPERES BLANCO 22MM 220/380V

Diagrama de Conexión

