

O PRODUTO

O sinalizador rotativo FTTSGF foi projetado para uso em ambientes industriais e uso externo.

Com 04 cores diferentes da iluminação, sua aplicação amplia-se para atender as mais variadas demandas técnicas.

Seu design simples torna as futuras manutenções mais fáceis e econômica.



CARACTERÍSTICAS

- Sinalização rotativa;
- Instalação em ambientes industriais e uso externo;
- Lente em acrílico de alta transparência;
- Operação com lâmpada automotiva comum;
- Sinalização nas cores vermelho, azul, âmbar ou verde.

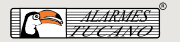
DADOS TÉCNICOS

| Tensão de alimentação | 12 Vdc, 24 Vdc ou 100~240Vac |
|--------------------------|---|
| Corrente (aprox.) | 833 mA (12Vdc), 417 mA (24Vdc), 79~45 mA (100~240Vac) |
| Potência | 10 W |
| Rotação | 200 rpm |
| Grau de proteção | IP44 |
| Dimensões | 280 x 110 mm |
| Peso | 0,650 kg |

APLICAÇÕES

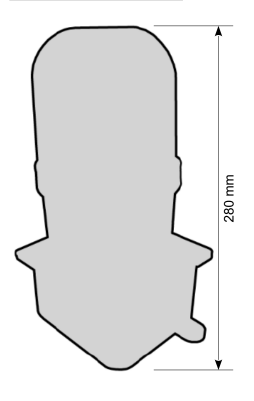
- Alarmes de incêndio, intrusão, evacuação, abandono;
- Garagens, estacionamentos, barragens, minas, aeroportos, indústrias e comércios;
- Sinalização em veículos;
- Alarmes em geral.

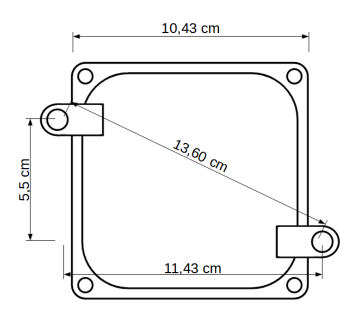
Versão: 1.0



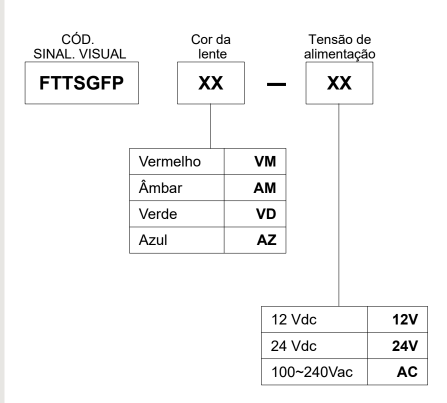
FTTSGFP – SINALIZADOR ROTATIVO INDUSTRIAL USO EXTERNO

DIMENSÕES





COMO ENCOMENDAR



Versão: 1.0