

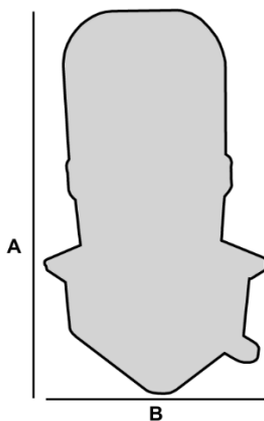
CARACTERÍSTICAS

- Sinalizador Rotativo Industrial com caixa blindada uso externo.
- Lente em acrílico de alta transparência.
- Grau de Proteção: IP66.
- Rotação média de 200 RPM.
- Funciona com lâmpada automotiva comum.
- Lente disponível nas cores âmbar ou vermelho.
- Alimentação em 12V, 24V ou 110/220V.
- Caixa de ligação blindada com borracha de vedação.


FTTSGF
APLICAÇÕES

O sinalizador rotativo FTTSGF é à prova de interpéries (relativa resistência a poeira e proteção contra projeção de água), própria para ambientes industriais.

Com design simples e robusto é de baixa manutenção e oferece a solução para aplicações de alertas para áreas industriais.

DIMENSÕES


DIMENSÕES (mm)	
A	B
280	100

PESO
1 Kg

CONSUMO		
TENSÃO	CORRENTE	POTÊNCIA
12V	800 mA	9,6 W
24V	1,1 A	26,5 W
AC	130 mA	16,5 W

CÓDIGO PARA PEDIDO

FTTSGF	+	CONEXÃO	+	COR DA LENTE	+	ALIMENTAÇÃO																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Saída</th> <th>Código</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prensa-Cabo</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>Rosca para Duto</td> <td>D</td> </tr> </tbody> </table>	Saída	Código	Prensa-Cabo	P	Rosca para Duto	D		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lente</th> <th>Código</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Âmbar</td> <td>AM</td> </tr> <tr> <td>Vermelho</td> <td>VM</td> </tr> </tbody> </table>	Lente	Código	Âmbar	AM	Vermelho	VM		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tensão</th> <th>Código</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12V</td> <td>-12V</td> </tr> <tr> <td>24V</td> <td>-24V</td> </tr> <tr> <td>110/220V</td> <td>-AC</td> </tr> </tbody> </table>	Tensão	Código	12V	-12V	24V	-24V	110/220V	-AC
Saída	Código																									
Prensa-Cabo	P																									
Rosca para Duto	D																									
Lente	Código																									
Âmbar	AM																									
Vermelho	VM																									
Tensão	Código																									
12V	-12V																									
24V	-24V																									
110/220V	-AC																									

Ex: FTTSGFPVM-AC