

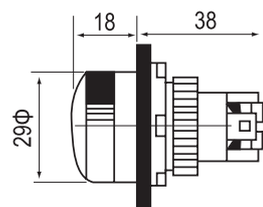
Os Sinaleiros Lukma estão disponíveis em opções de cores e modelos para atender aos mais diversos tipos de aplicações.

INFORMAÇÕES GERAIS

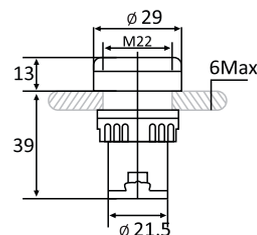
Grau de Proteção IEC60529	Frontal	IP65
	Terminais	IP20
Tensão de impulso Uimp	25kV/minuto	
Resistência de Isolamento	2mΩ	
Consumo mA	< 20mA	
Proteção contra choques elétricos	Classe I	
Suportabilidade a vibração (Frequência)	2 à 80Hz	
Suportabilidade a impacto	0,7g/N	
Grau de poluição	3 (ambiente industrial)	
Categoria de sobretensão	III	
Tratamento de proteção	TH	
Durabilidade em Temperatura ambiente de 25°C	> 30.000 hrs	
Intensidade do LED	> 60cd/cm ²	
Temperatura ambiente	-25°C a +55°C	
Umidade relativa do ar	=98%	
Seção dos condutores	Frontal	1x0,22mm ²
	Terminais	2x1,5mm ²
Torque nos terminais	1 a 1,2Nm	
Invólucro	Policarbonato	

CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES (MM)

Sinaleiro LED Linha LK6 - 22mm					
Código	16032	16033	16034	16035	16036
Cor	Vermelho	Verde	Amarelo	Branco	Azul
Voltagem	220V	220V	220V	220V	220V

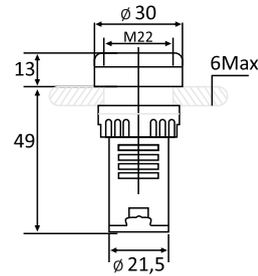


Sinaleiro LED Linha LK6 - 22mm					
Cor	Vermelho	Verde	Amarelo	Branco	Azul
Voltagem	12V - 24V - 110V - 220V				



CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES (MM)

Sinaleiro Sonoro LED - 22mm	
Código	16021
Cor	Vermelho
Voltagem	220V



Sinaleiro Olho de Boi - Com Rabicho					
Cor	Vermelho	Verde	Amarelo	Branco	Azul
Voltagem	110V - 220V				
Cabo	195mm				

