



Sinaleiro plástico monobloco com LED

Lovato Electric do Brasil



Sinais monobloco com LED

Série Plástica

Sinalizador plástico monobloco com LED



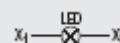
Código	Tensão	Cor do LED	Quant. por emb	Peso
	[V]		n°	[kg]
8 LP2T ILB3	24VAC/DC	Verde	10	0.021
8 LP2T ILB4		Vermelho	10	0.021
8 LP2T ILB5		Amarelo	10	0.021
8 LP2T ILB6		Azul	10	0.021
8 LP2T ILB8		Branco	10	0.021
8 LP2T ILE3	110VAC	Verde	10	0.024
8 LP2T ILE4		Vermelho	10	0.024
8 LP2T ILE5		Amarelo	10	0.024
8 LP2T ILE6		Azul	10	0.024
8 LP2T ILE8		Branco	10	0.024
8 LP2T ILM3	230VAC	Verde	10	0.024
8 LP2T ILM4		Vermelho	10	0.024
8 LP2T ILM5		Amarelo	10	0.024
8 LP2T ILM6		Azul	10	0.024
8 LP2T ILM8		Branco	10	0.024

Características operacionais : 24VAC/DC
 - Tensão de funcionamento : 110VAC
 230VAC

- Vida elétrica : > 30.00 horas
- Terminação rosqueada
- Máximo torque de aperto: 0.8Nm
- Entrada lateral do cabo
- Temperatura ambiente de operação : 5...+40 °C
- Grau de proteção : IP20

Máxima secção do condutor :
 1 ou 2 cabos de 1.5 mm² ou 16 cabos AWG

Esquema de conexão



Certificações e conformidades

Certificações : cULus
 Conformes aos standard : IEC/EM 60947-1,
 IEC/EM 60947-5-1.

Lovato Electric do Brasil

Rio de Janeiro

Tel : 21-2580-0633

Fax : 21-2585-1046

e-mail: vendas@lovatoelectric.com.br

Endereço:

Rua Almirante Baltazar, 218

20941-150 São Cristóvão

Rio de Janeiro / RJ

QUALIDADE

Nossos produtos satisfazem aos principais padrões internacionais de qualidade. A Lovato Electric, conseguiu, entre as primeiras empresas na Itália (1992), a certificação do sistema de qualidade segundo o standard ISO 9001, também recebeu a certificação ISO 14001 para o seu sistema de gestão ambiental.



Os laboratórios da empresa são também qualificados e certificados a conduzir testes de tipo para emissão das certificações ACAIE/LOVAG.