



## Indicadores luminosos a LED monobloc

# Indicadores luminosos a LED monobloc

## Serie plástica

### Indicadores luminosos a LED monobloc



Código pedido	Tensión	Color LED	Uds/ env.	Peso
	[V]		n°	[kg]
8 LP2T ILB3	24VAC/DC	Verde	10	0,021
8 LP2T ILB4		Rojo	10	0,021
8 LP2T ILB5		Amarillo	10	0,021
8 LP2T ILB6		Azul	10	0,021
8 LP2T ILB8		Blanco	10	0,021
8 LP2T ILE3	110VAC	Verde	10	0,024
8 LP2T ILE4		Rojo	10	0,024
8 LP2T ILE5		Amarillo	10	0,024
8 LP2T ILE6		Azul	10	0,024
8 LP2T ILE8	230VAC	Blanco	10	0,024
8 LP2T ILM3		Verde	10	0,024
8 LP2T ILM4		Rojo	10	0,024
8 LP2T ILM5		Amarillo	10	0,024
8 LP2T ILM6		Azul	10	0,024
8 LP2T ILM8		Blanco	10	0,024

#### Características de empleo

- Tensión nominal: 24VAC/DC  
110VAC  
230VAC
- Endurancia eléctrica: >30,000 horas
- Terminal tornillo
- Par máximo: 0.8Nm
- Entrada cable lateral
- Temperatura ambiente de funcionamiento: -5...+40°C
- Grado de protección: IP20.

#### Sección máxima de cable

1 o 2 1,5mm<sup>2</sup> o AWG 16 cables.

#### Esquemas eléctricos



#### Homologaciones y conformidad

Homologaciones obtenidas: cULus.  
Conforme a normas: IEC/EN 60947-1,  
IEC/EN 60947-5-1.