

Indicador acústico luminoso traspanel-LED Fijo/ Indicador luz intermitente ELG-EDG ELM-EDM



ELG- EDG

ELM - EDM

Una vez montado



MONTADO

Indicador acústico luminoso traspanel LED ELG-ELM

Luz y sonido sincronizados

La	N	Lb	
X	X		Tono intermit. / Luz LED intermitente
X	X		Doble tono / Luz-LED estroboscópica (ELG)
X	X	X	Tono continuo / Luz fija

Indicador acústico luminoso traspanel LED EDG-EDM

Tono y luz seleccionables por separado

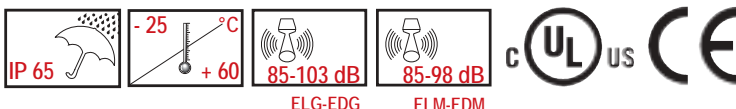
La	N	Lb	
X	X		Tono continuo
X	X		Luz fija

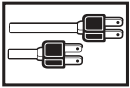
Características

- Indicador acústico luminoso traspanel LED para todo tipo de aplicaciones
- tamaños Ø 65 mm – Ø 45 mm
- modelos:
 - ELG-ELM Indicador acústico luminoso traspanel LED Luz y sonidos sincronizados
 - Tono continuo – Luz fija
 - Tono intermitente – Luz intermitente
 - Doble Tono – Luz intermitente
 - EDG-EDM Indicador acústico luminoso traspanel LED Tono continuo - Luz fija seleccionable por separado
- Tonos bien distinguibles, seleccionables vía conex. (ELG)
- Volumen también ajustable una vez montado
- LED de alta luminosidad, libre de mantenimiento
- Apropiado para PLC's (carga mínima)
- para montaje en orificios de Ø 22 mm y 30,5 mm (con adaptador)



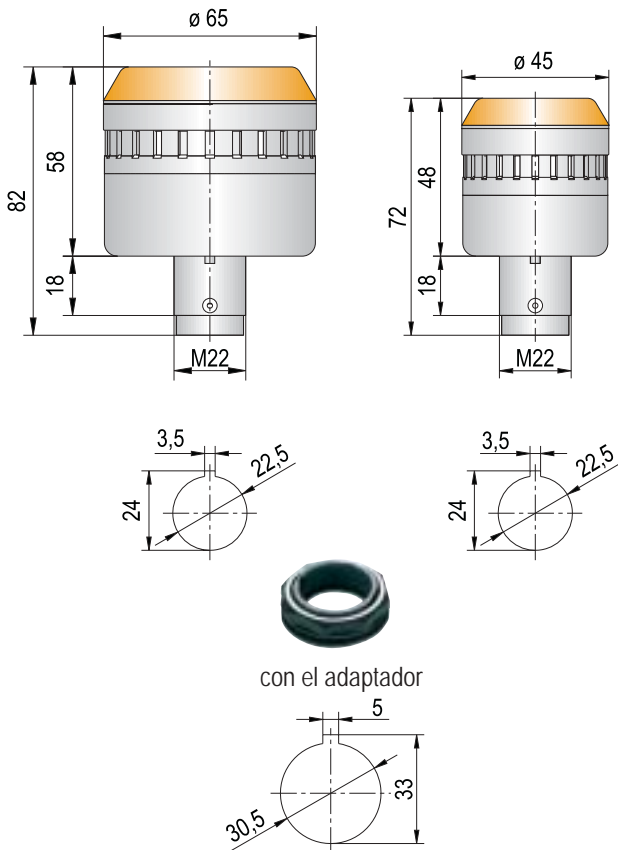
volumen ajustable también una vez montado





Características técnicas

Tipo	ELG	ELM	EDG	EDM
Tamaño Ø mm	65	45	65	45
Carcasa, Color	polycarbonato, gris or negra			
Lentes, Color	polycarbonato, ámbar, rojo, transparente, azul, verde, amarillo			
Montaje M22	para orificios de 22 mm o 30,5 mm (con adaptador)			
Tipo de tono	tono cont./intermitente/doble	tono continuo/intermitente	tono continuo	
Frecuencia de tono	2.800 Hz	3.500 Hz	2.800 Hz	3.500 Hz
Volumen (ajustable)	< 85 - 103 dB	< 85 - 98 dB	< 85 - 103 dB	< 85 - 98 dB
Tipo Luz /Fuente de luz	LED-fijo-/Luz intermitente		LED-Luz Fija	
Frecuencia de intermitencia	2 Hz			
Vida útil (Fuente de luz)	~ 100.000 h			
Ciclo de funcionamiento	100 %			
Índice de protección	IP 65, UL tipo 4, 4X, 13			
Conexión	hasta 2,5 mm ²			
Rango de temperatura	-25 °C a +60 °C			
Peso (g)	105	65	105	65



Referencia de pedido

Tipo	Tensión nominal (V)	Referencia		Intensidad nominal (mA)
		Carcasa gris	Carcasa negra	
Tipo de tono seleccionable según conexionado				
Indicador acústico luminoso traspanel LED ELG-ELM Tono y luz sincronizados				
ELG	12 V AC/DC	814 11C 404	814 51C 404	73
	24 V AC/DC	814 11C 405	814 51C 405	47
	110/120 V AC	814 11C 310	814 51C 310	60
	230/240 V AC	814 11C 313	814 51C 313	63
ELM	12 V AC/DC	813 11C 404	813 51C 404	35
	24 V AC/DC	813 11C 405	813 51C 405	58
	110/120 V AC	813 11C 310	813 51C 310	42
	230/240 V AC	813 11C 313	813 51C 313	40
Indicador acústico luminoso traspanel LED EDG-EDM Tono y luz seleccionable por separado				
EDG	12 V AC/DC	814 12C 404	814 52C 404	62
	24 V AC/DC	814 12C 405	814 52C 405	95
	110/120 V AC	814 12C 310	814 52C 310	52
	230/240 V AC	814 12C 313	814 52C 313	52
EDM	12 V AC/DC	813 12C 404	813 52C 404	48
	24 V AC/DC	813 12C 405	813 52C 405	73
	110/120 V AC	813 12C 310	813 52C 310	51
	230/240 V AC	813 12C 313	813 52C 313	51
Adaptador M30,5		812 500 900		

Rango de tensión: Tensión nominal +/- 10%

Código de colores para lentes

1	ámbar	5	azul
2	rojo	6	verde
4	transparente	7	amarillo