

Empotrada / LED/Buzzer 150

Zumbador LED EM continuo 24VDC YE



Nº de artículo: 150.300.55



DATOS MECÁNICOS

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Altura | 74 mm |
| Diámetro | 50 mm |
| Materiales | PC PC/ABS |
| Color de las calotas | Amarillo |
| Color de la carcasa | Negro |
| Clase de protección | IP65 |
| Conexión | Terminal de tornillo de fijaci |
| Sec. transversal máx. d trenz | 1,50 mm ² / 16 AWG |
| Tipo de sujeción | Montaje empotrado |
| Vida útil óptica | máx. 70000 h |
| Vida útil acústica | mín. 5000 h |
| Temperatura ambiental mínima | -20°C |
| Temperatura ambiental máxima | +50°C |
| UL Type Rating | Type 12 |
| Peso con embalaje | 48 g |
| Peso del producto | 36 g |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Tensión de servicio | 24V |
| Tensión de funcionamiento tip | DC |
| Tolerancia de tensión | +/- 10% |
| Tensión de servicio nominal | 24 VDC |
| Corriente nominal | 50 mA |
| Corriente de entrada nominal | 500 mA |
| Grado de protección | Clase de protección 2 |
| Grado de polución | 3 En la zona de conexión: 2 |

DATOS ÓPTICOS

| | |
|------------------------|------------|
| Fuente de luz | LED |
| Color de la luz | Amarillo |
| Imagen de señal óptica | Permanente |

DATOS ACUSTICOS

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Vol. / dB (máx.) 1 m distanci | 80,0 dB (A) |
| Imagen de señal acústica | Tono permanente |
| Frecuencia tonal | 2800 Hz |

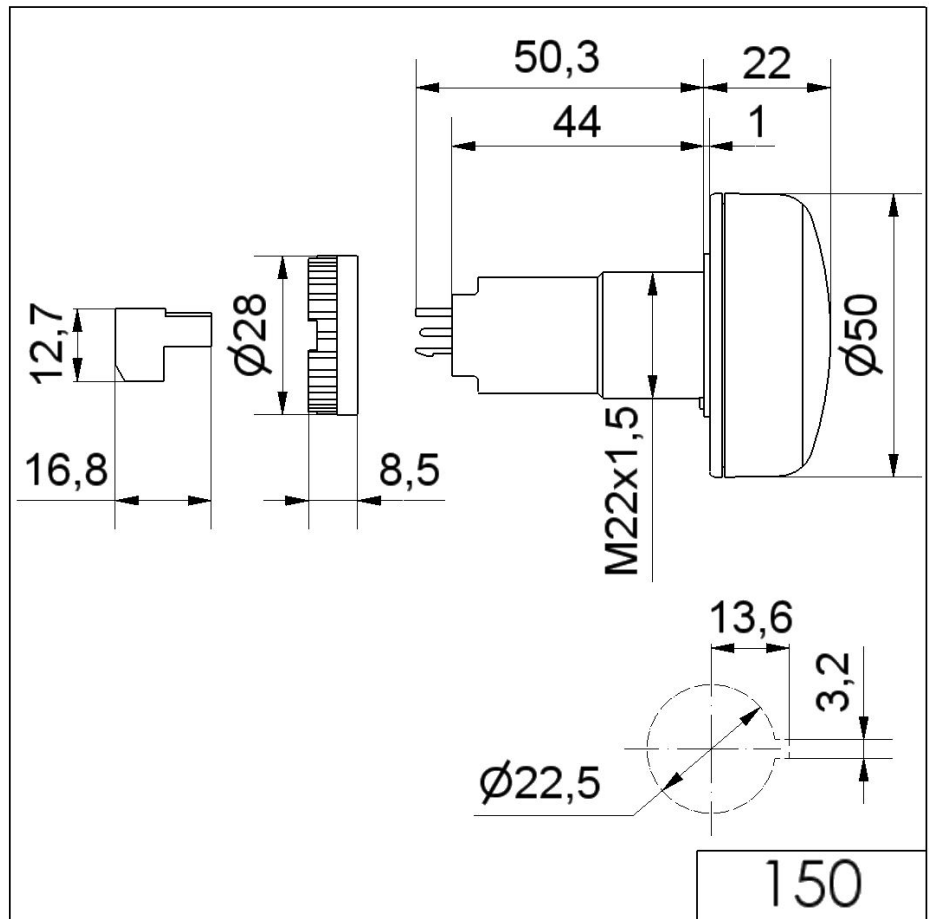


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Empotrada / LED/Buzzer 150

Zumbador LED EM continuo 24VDC YE

DIBUJO



! Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.