

Electronic Audible Signal Devices / Electronic Buzzers Installation 118/119

Zumbador electr. EM continuo 24VAC/DC GYNº de artículo: **118.068.15****DATOS MECÁNICOS**

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Altura | 49 mm |
| Diámetro | 43 mm |
| Materiales | PC/ABS |
| Color de la carcasa | Gris |
| Clase de protección | IP30 |
| Conexión | Conector plano |
| Tipo de sujeción | Montaje empotrado |
| Temperatura ambiental mínima | 0°C |
| Temperatura ambiental máxima | +60°C |
| Peso con embalaje | 43 g |
| Peso del producto | 30 g |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Tensión de servicio | 24V |
| Tensión de funcionamiento tip | AC/DC |
| Tensión de funcionamiento fre | 50Hz |
| Tolerancia de tensión | +/- 10% |
| Tensión de servicio nominal | 24 VDC |
| Corriente nominal | 20 mA |
| Corriente de entrada nominal | 50 mA |
| Grado de protección | Clase de protección 2 |
| Grado de polución | 2 |

DATOS ACUSTICOS

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Vol. (máx.) 1 m distancia | 90,0 dB (A) |
| Imagen de señal acústica | Tono permanente |
| Frecuencia tonal | 2400 Hz |
| Vida útil acústica | mín. 5000 h |

DATOS DE APROBACIÓN

| | |
|---------------------------|----|
| Conforme a CE | Sí |
| Conforme a directriz RoHS | Sí |
| WEEE | Sí |
| Conforme a directriz ATEX | No |
| Conforme a CCC | No |
| Conforme a UL | No |
| Conforme a FCC | No |
| Conforme a IC | No |
| Certificado EAC presente | Sí |



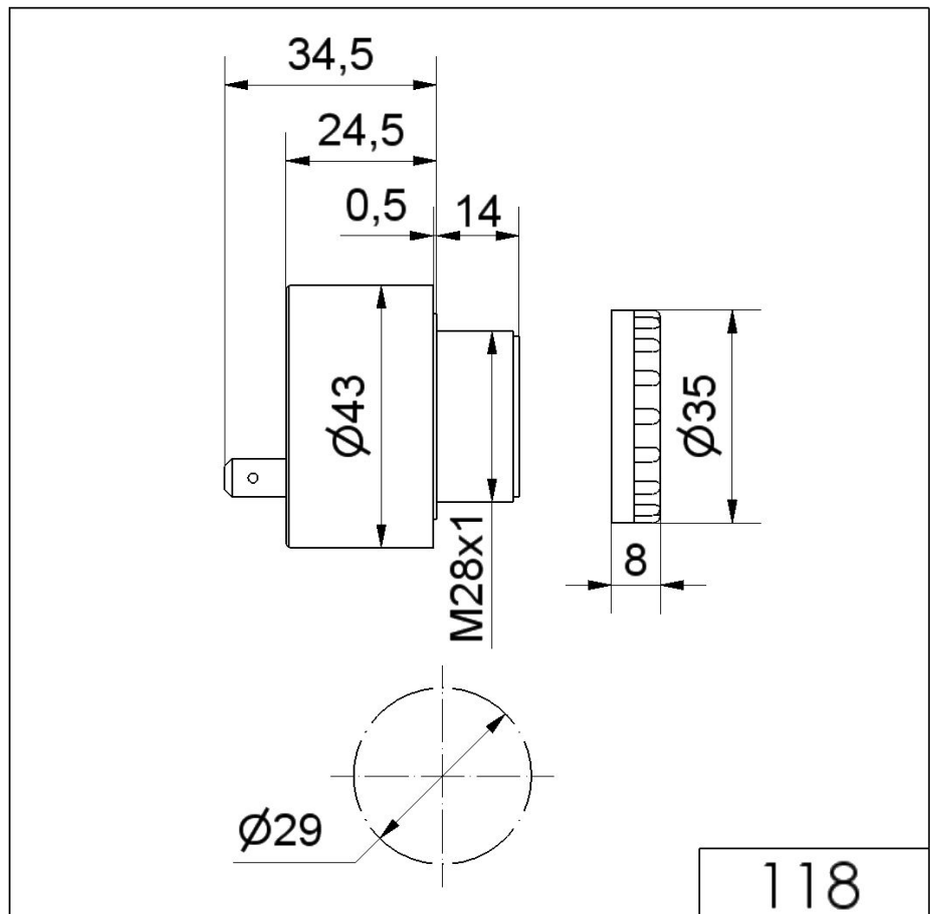
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Electronic Audible Signal Devices / Electronic Buzzers Installation 118/119

Zumbador electr. EM continuo 24VAC/DC GY

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Conforme a UKCA (Importador) | Sí (WERMA (UK) Ltd.) |
| Conforme a AS-I | No |
| Aprobación de la OACI | No |
| Conforme a DNV | No |
| Conforme a directriz RoHS CN | No |
| Conforme con VdS | No |

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.