

Electronic Audible Signal Devices / Electronic Buzzers Installation 118/119

Zumbador electr. EM cont/pulso 230VAC GY



Nº de artículo: 119.068.28



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	63 g
Peso del producto	50 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	20 mA
Corriente de entrada nominal	<500mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	2
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

DATOS ACUSTICOS

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

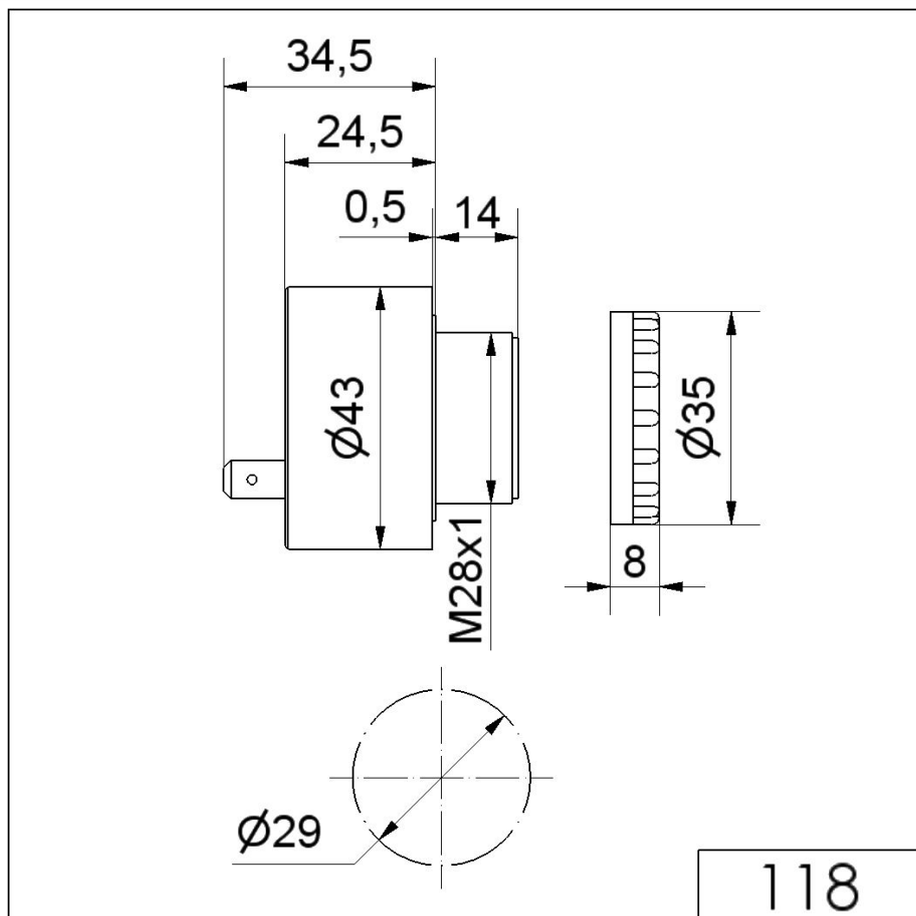


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Electronic Audible Signal Devices / Electronic Buzzers Installation 118/119

Zumbador electr. EM cont/pulso 230VAC GY

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.