

EvoSIGNAL / EvoSIGNAL Accesorios

**Mini Adaptador para fijación base GY**

<b>Nº de artículo:</b>	<b>260.700.01</b>
<b>Serie:</b>	<b>EvoSIGNAL</b>

**DATOS MECÁNICOS**

Altura	18 mm
Diámetro	62 mm
Materiales	PC/ABS
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP66
Introducción del cable	Orificio de paso
Introducción del cable(máxim	d = 12 mm
Tipo de sujeción	Montaje en el suelo
Temperatura ambiental mínima	-30°C
Temperatura ambiental máxima	+60°C
Peso con embalaje	19 g
Peso del producto	13 g

**DATOS ELÉCTRICOS**

Grado de polución	3
-------------------	---

**DATOS DE APROBACIÓN**

Conforme a CE	No
Conforme a directriz RoHS	Cubre las reglas de sustancias
WEEE	No
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	No
Conforme a AS-I	No
Aprobación de la OACI	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No

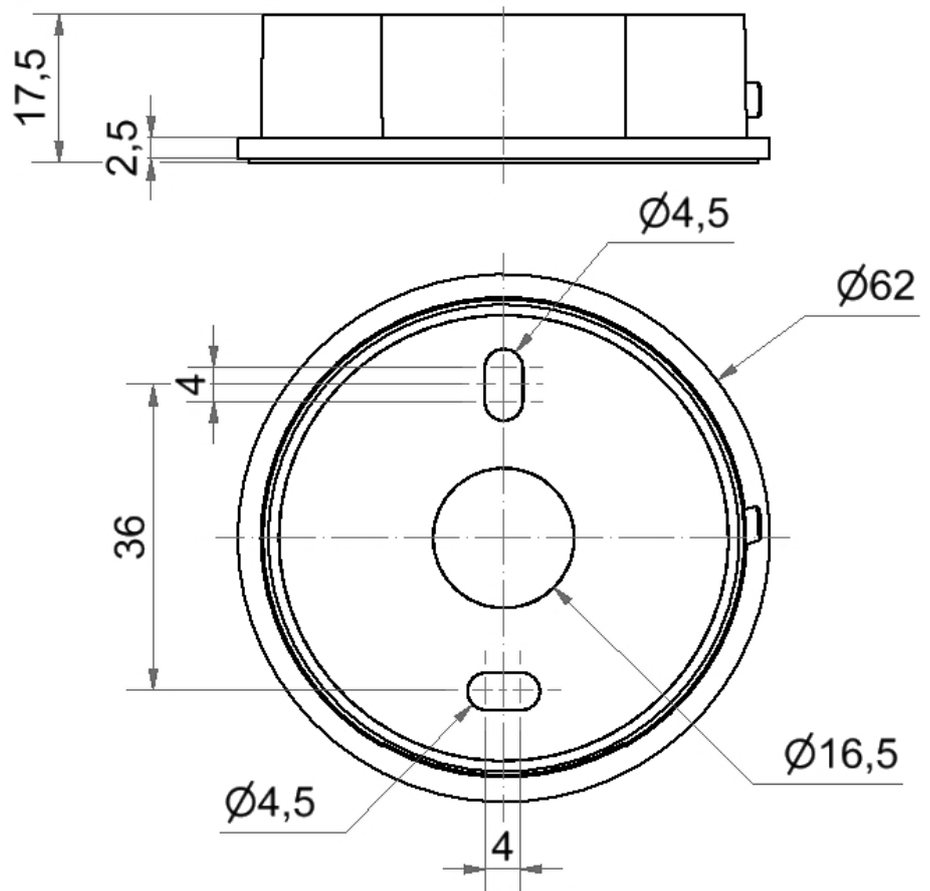


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

EvoSIGNAL / EvoSIGNAL Accesorios

**Mini Adaptador para fijación base GY**

**DIBUJO**



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