

AndonSPEED / Andon product

## Andon SmartBOX BWM 115-230VAC BK



Nº de artículo: 860.000.09



### DATOS MECÁNICOS

Longitud	92 mm
Anchura	32 mm
Altura	160 mm
Materiales	PA-GF
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP30
Conexión	Versión especial
Sec. transversal mín. d trenza	0,34 mm <sup>2</sup> / 22 AWG
Sec. transversal máx. d trenz	1,00 mm <sup>2</sup> / 18 AWG
Longitud del cable	5000 mm
Brida antitracción	Presente (conforme a VDE)
Tipo de sujeción	Montaje en el suelo Montaje mural
Temperatura ambiental mínima	0°C
Temperatura ambiental máxima	+40°C
Peso con embalaje	647 g
Peso del producto	570 g

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	115-230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz a 230V 60Hz a 115V
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	1000 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	2
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

### DATOS ÓPTICOS

Vida útil óptica	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



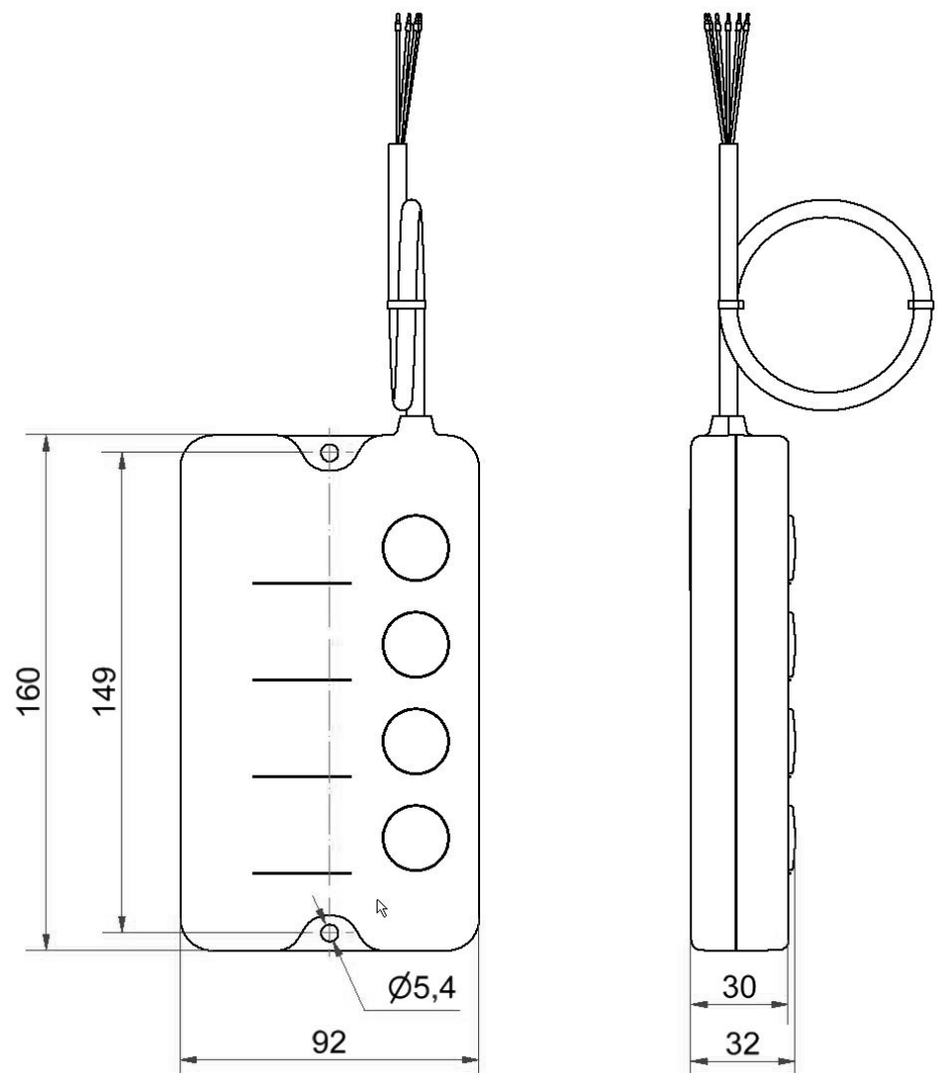
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

AndonSPEED / Andon product

## Andon SmartBOX BWM 115-230VAC BK

Conforme a UL	cRUus
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
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](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.