

AndonWIRELESS / Andon product

AndonWirelessBOX 2-Botones 921 MHz



Nº de artículo: 860.000.17



DATOS MECÁNICOS

Longitud	103 mm
Anchura	66 mm
Altura	35 mm
Materiales	PC PC/ABS
Color de la carcasa	Gris Negro
Clase de protección	IP30
Tipo de sujeción	Montaje en el suelo Montaje mural
Temperatura ambiental mínima	0°C
Temperatura ambiental máxima	+40°C
Peso con embalaje	428 g
Peso del producto	273 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	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	2
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V
Alcance de la radio máx.	200 m
Potencia de transmisión	10 dBm at 50 Ohm
Frecuencia de radio min/max	921.000 MHz 922.000 MHz
Canales de radio	6
conectividad	USB

DATOS DE APROBACIÓN

Conforme a CE	No
Conforme a directriz RoHS	Cubre las reglas de sustancias
WEEE	Sí
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus I.T.E. E503964



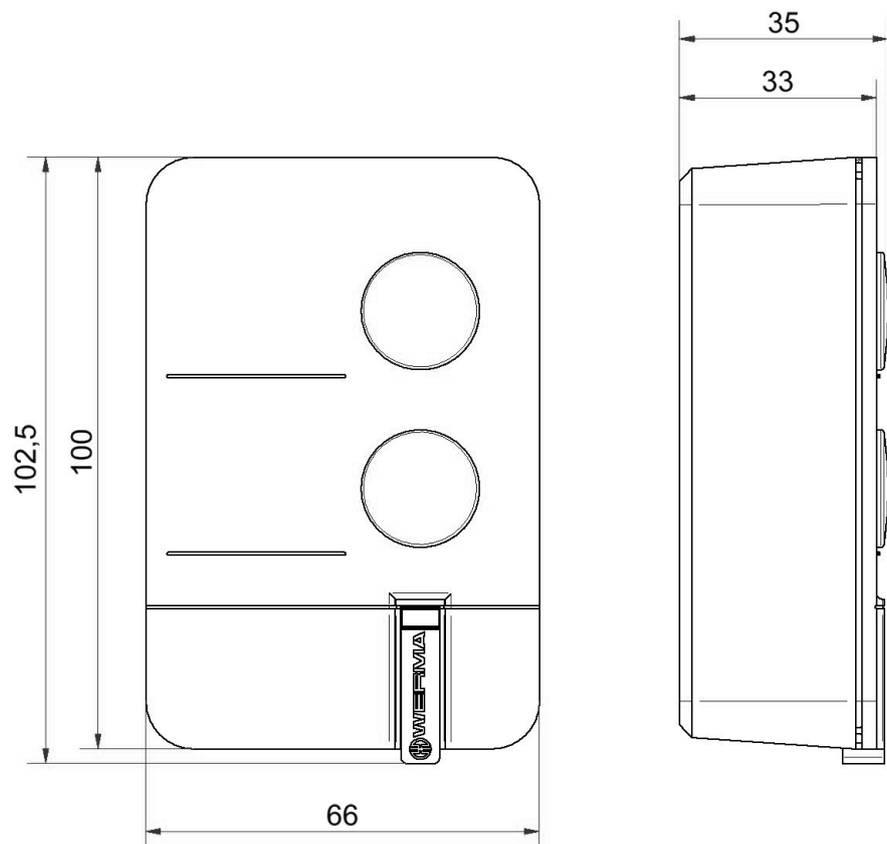
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

AndonWIRELESS / Andon product

AndonWirelessBOX 2-Botones 921 MHz

Conforme a FCC	Sí
Conforme a IC	Sí
Certificado EAC presente	No
Conforme a UKCA (Importador)	No
Conforme a AS-I	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	10 años
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.