

AndonWIRELESS / Andon product

WeASSIST/AndonWireless Transceiver921MHz



Nº de artículo: 862.000.05



DATOS MECÁNICOS

Altura	66 mm
Diámetro	70 mm
Materiales	PC
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP65
Conexión	USB
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	89 g
Peso del producto	68 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	DC
Corriente nominal	60 mA
Grado de protección	Clase de protección 3
Grado de polución	3
Frecuencia de radio min/max	921.000 MHz
Canales de radio	6

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
Conforme a FCC	Sí
Conforme a IC	Sí
Certificado EAC presente	No
Conforme a AS-I	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No

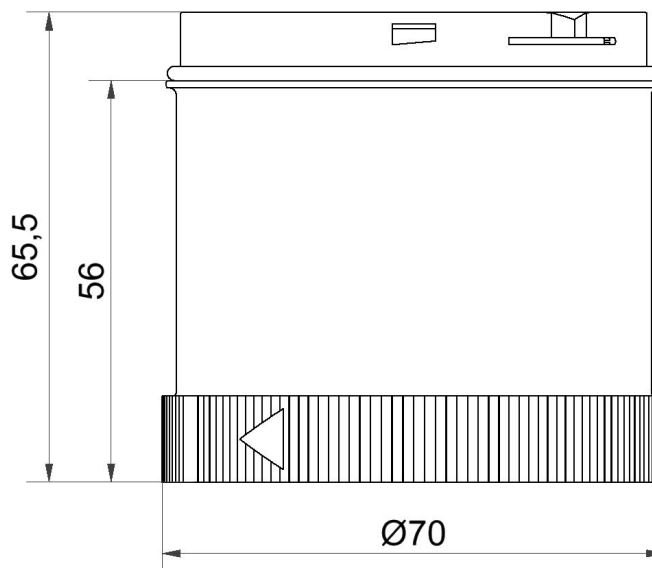


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

AndonWIRELESS / Andon product

WeASSIST/AndonWireless Transceiver921MHz

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.