

Columnas compactas de señalización / deSIGN 42

Columna señalización deSIGN42 EM 24VDC G



Nº de artículo:	694.010.55
Serie:	deSIGN 42



DATOS MECÁNICOS

Altura	226 mm
Diámetro	42 mm
Materiales	Acero inoxidable PC
Color de las calotas	Transparente
Color de la carcasa	Plateado
Clase de protección	IP65
Conexión	Cable
Longitud del cable	2000 mm
Tipo de sujeción	Montaje empotrado
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	790 g
Peso del producto	689 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	DC
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	70 mA
Corriente de entrada nominal	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3 En la zona de conexión: 2

DATOS ÓPTICOS

Fuente de luz	LED
Color de la luz	Rojo Verde
Imagen de señal óptica	Permanente
Vida útil óptica	máx. 50000 h

DATOS DE APROBACIÓN

Conforme a CE	Sí
Conforme a directriz RoHS	Sí
WEEE	Sí
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	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.

Columnas compactas de señalización / deSIGN 42

Columna señalización deSIGN42 EM 24VDC G

Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	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

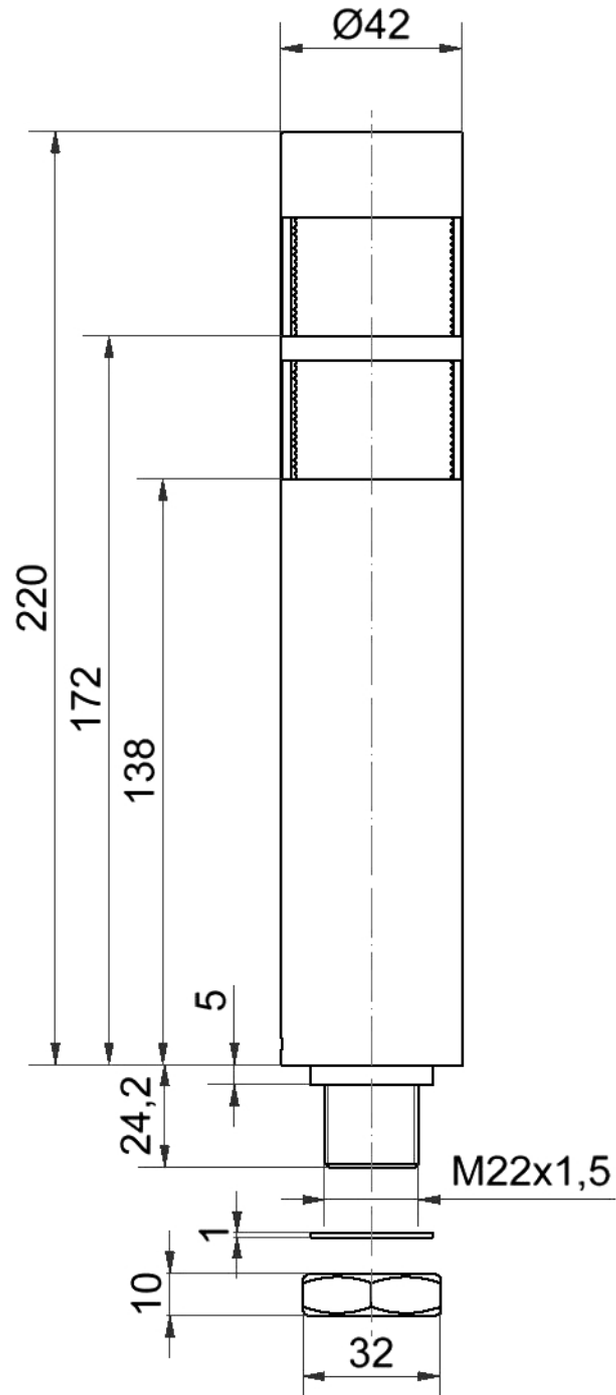


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Columnas compactas de señalización / deSIGN 42

Columna señalización deSIGN42 EM 24VDC G

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.