

Sistemas para optimización de procesos / Accesorios

Elemento de conexión BWM 12-230VAC/DC GY





Nº de artículo:	640.900.00		c (UL) us	UK
Serie:	KombiSIGN 71	7	c QL) us	CA

DATOS MECÁNICOS			
Altura	36 mm		
Diámetro	70 mm		
Materiales	PA-GF PC		
Color de la carcasa	Gris		
Clase de protección	IP65		
Conexión	Terminal de equilibrador elás		
Sec. transversal min. d trenza	0,25 mm² / 24 AWG		
Sec. transversal máx. d trenz	1,50 mm ² / 16 AWG		
Introducción del cable	Orificio de paso		
Introducción del cable(máxim	d = 11 mm		
Tipo de sujeción	Montaje en el suelo Montaje mural		
Temperatura ambiental mínima	-20°C		
Temperatura ambiental máxima	+50°C		
Peso con embalaje	102 g		
Peso del producto	90 g		

DATOS ELÉCTRICOS		
Tensión de servicio	12-230V	
Tensión de funcionamiento tip	AC/DC	
Grado de protección	Clase de protección 2	
Grado de polución	3	
Categoría de sobretensión	II	
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V	

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	cULus	
UL Type Rating	Type 12	
Conforme a FCC	No	
Conforme a IC	No	
Certificado EAC presente	Sí	
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)	
Conforme a CMIM	No	

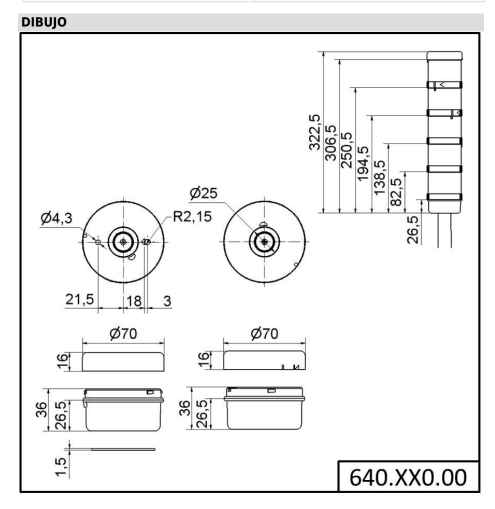
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.



Sistemas para optimización de procesos / Accesorios

Elemento de conexión BWM 12-230VAC/DC GY

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.