

KombiSIGN 71 / AS-Interface Device

## Módulo de interfaz AS BK



Nº de artículo:	646.810.55
Serie:	KombiSIGN 71



### DATOS MECÁNICOS

Altura	66 mm
Diámetro	70 mm
Materiales	PC
Color de las calotas	Negro
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP65
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	96 g
Peso del producto	77 g

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	18,5 - 31,6V (ASI)
Corriente nominal	235 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3
Requerimientos de PSU externos	PELV
AS-i Slave Type	A/B
AS-i Profile	S-8.A.E
conectividad	AS-Interface

### DATOS ÓPTICOS

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	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
Conforme a AS-I	Sí



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.

KombiSIGN 71 / AS-Interface Device

## Módulo de interfaz AS BK

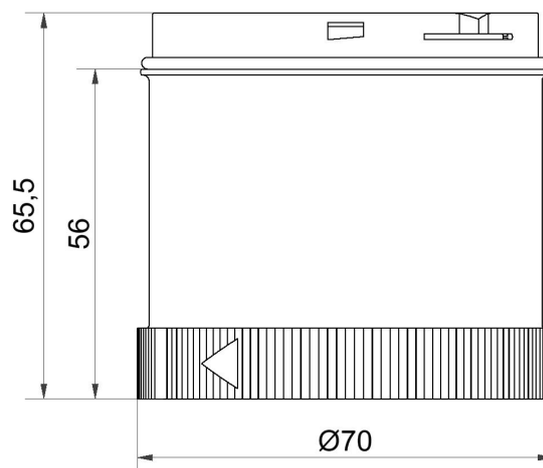
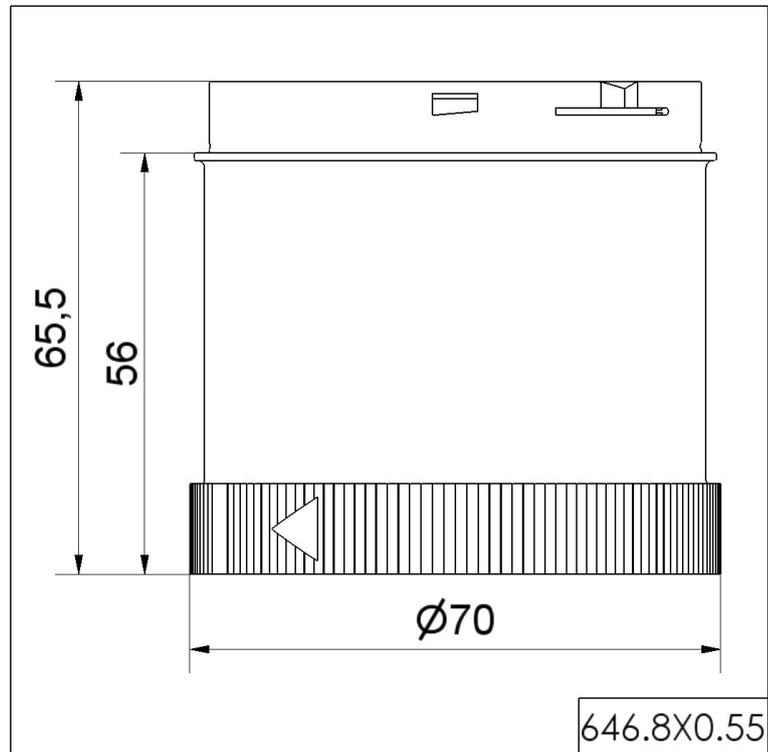
Aprobación de la OACI	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No



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

## KombiSIGN 71 / AS-Interface Device Módulo de interfaz AS BK

### DIBUJO

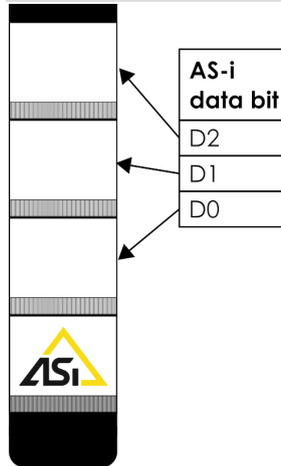


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

KombiSIGN 71 / AS-Interface Device

## Módulo de interfaz AS BK

### ASIGNACIÓN DE PINES



	Supply internal (BUS)	Supply external (AUX)
<b>Voltage</b>	18,5-31,6 V PELV	20-30 V DC PELV
<b>Output current</b>	Σ 200 mA	300 mA per tier
<b>Supply (BUS/AUX)</b>	switchable	
<b>Master profile</b>	min. M3	



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.