

KombiSIGN 71 / AS-Interface-Element

AS-Interface-Modul BK



Art.Nr.:	646.810.55
Serie:	KombiSIGN 71



MECHANISCHE DATEN

Höhe	66 mm
Durchmesser	70 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	96 g
Produktgewicht	77 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	18,5 - 31,6V (ASI)
Bemessungsbetriebsstrom	235 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3
Anforderung an externe PSU	PELV
AS-i Slave Type	A/B
AS-i Profile	S-8.A.E
Konnektivität	AS-Interface

OPTISCHE DATEN

Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
---------------------	---------------

ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Ja
ICAO Zulassung	Nein



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 71 / AS-Interface-Element

AS-Interface-Modul BK

Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

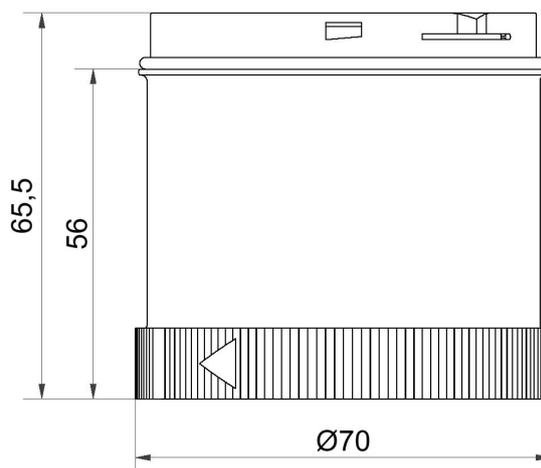
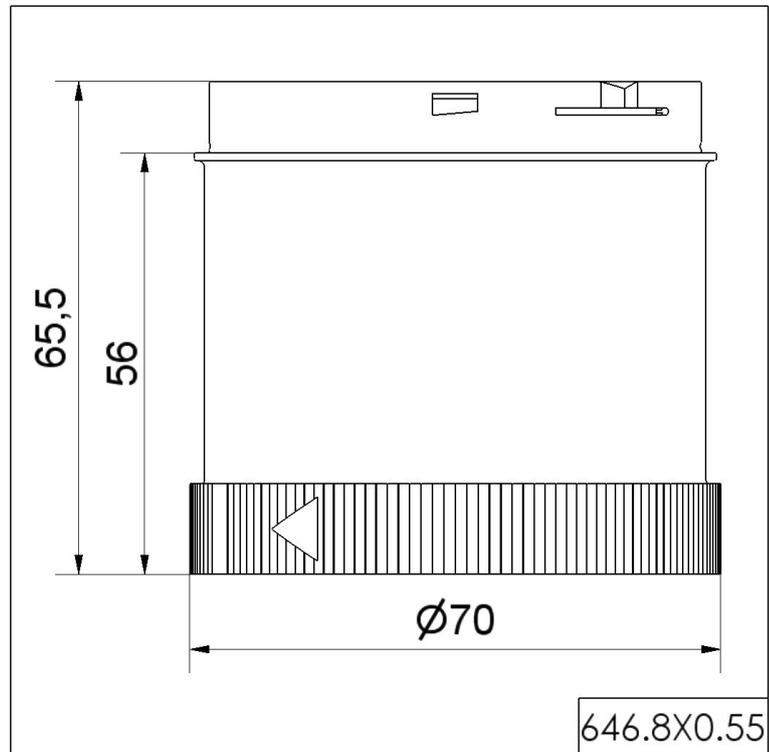


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 71 / AS-Interface-Element

AS-Interface-Modul BK

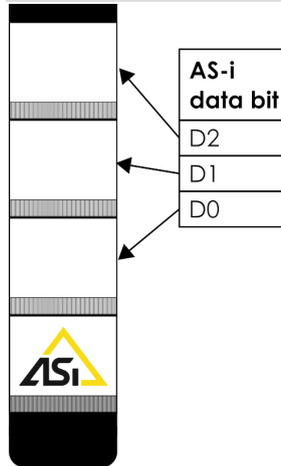
MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 71 / AS-Interface-Element AS-Interface-Modul BK

ANSCHLUSS



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



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.