

KombiSIGN 70 / Akustikelemente 844 Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC BK



Art.Nr.:	844.126.55
Serie:	KombiSIGN 70



MECHANISCHE DATEN

Höhe	72 mm
Durchmesser	70 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP54
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	113 g
Produktgewicht	93 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	80 mA
Bemessungseinschaltstrom	200 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	2

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	100,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 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.)



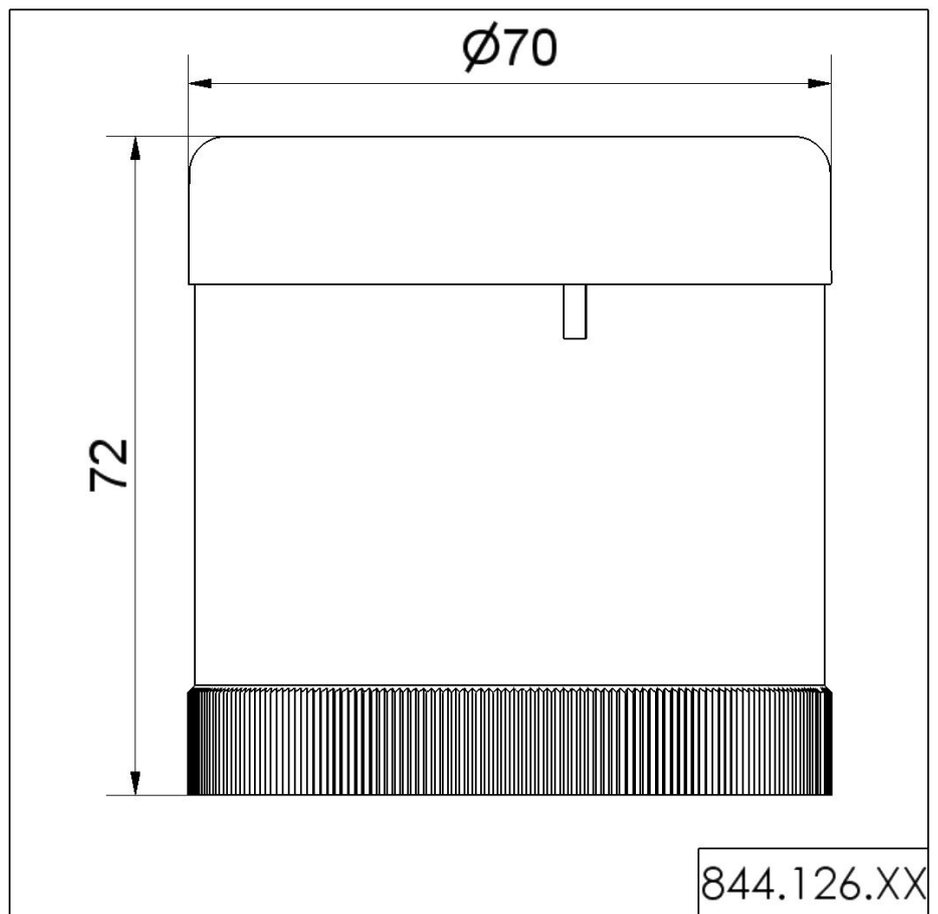
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 70 / Akustikelemente 844

Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC BK

Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

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.