

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

Sireneelement 8 Töne 24VAC/DC GY



Art.Nr.:	635.710.75
Serie:	KombiSIGN 40



MECHANISCHE DATEN

Höhe	68 mm
Durchmesser	40 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Grau
Schutzart	IP66 IP69k
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
Gewicht mit Verpackung	47 g
Produktgewicht	38 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	200 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 3
Verschmutzungsgrad	3
Anforderung an externe PSU	SELV/PELV

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	95,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Lautstärke einstellbar	Schalter
Lautstärke Stellbereich	89 - 95 dB (A)
Lebensdauer akustisch	min. 500 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



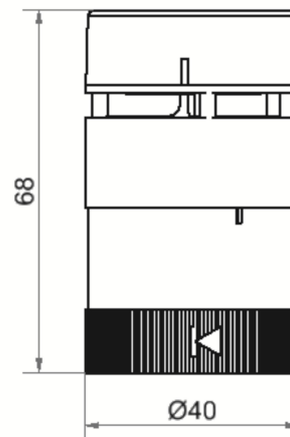
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC GY

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	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein
MTTF-Wert [Jahre]	1053

MASSZEICHNUNG



635.X10.75



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.