

Einbau / LED/Summer 150

Sirene BWM 8 Töne 24VDC



Art.Nr.: 153.000.55



MECHANISCHE DATEN	
Länge	85 mm
Breite	85 mm
Höhe	72 mm
Materialien	PC PP-GF
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 8 mm
Befestigungsart	Bodenmontage Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	-25°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	176 g
Produktgewicht	146 g

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	24V	
Betriebsspannungsart	DC	
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%	
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC	
Bemessungsbetriebsstrom	120 mA	
Bemessungseinschaltstrom	500 mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 2	
Verschmutzungsgrad	3	

AKUSTISCHE DATEN	
Lautstärke (max) in 1m Entf.	105,0 dB (A)
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

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.



Einbau / LED/Summer 150

Sirene BWM 8 Töne 24VDC

Konform mit UL	Nein
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

85 70 70 31 M20x1,5

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.