

Midi-Hupen und Sirenen / Mehrtonsirene 133

Mehrtonsirene BM 8 Töne 24VAC/DC BK



Art.Nr.: 133.000.75



MECHANISCHE DATEN

Länge	91 mm
Breite	89 mm
Höhe	64 mm
Durchmesser	89 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 9 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	119 g
Produktgewicht	85 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	80 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	105,0 dB (A)
Akustisches Signallbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Tonfrequenz	3000 Hz
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h

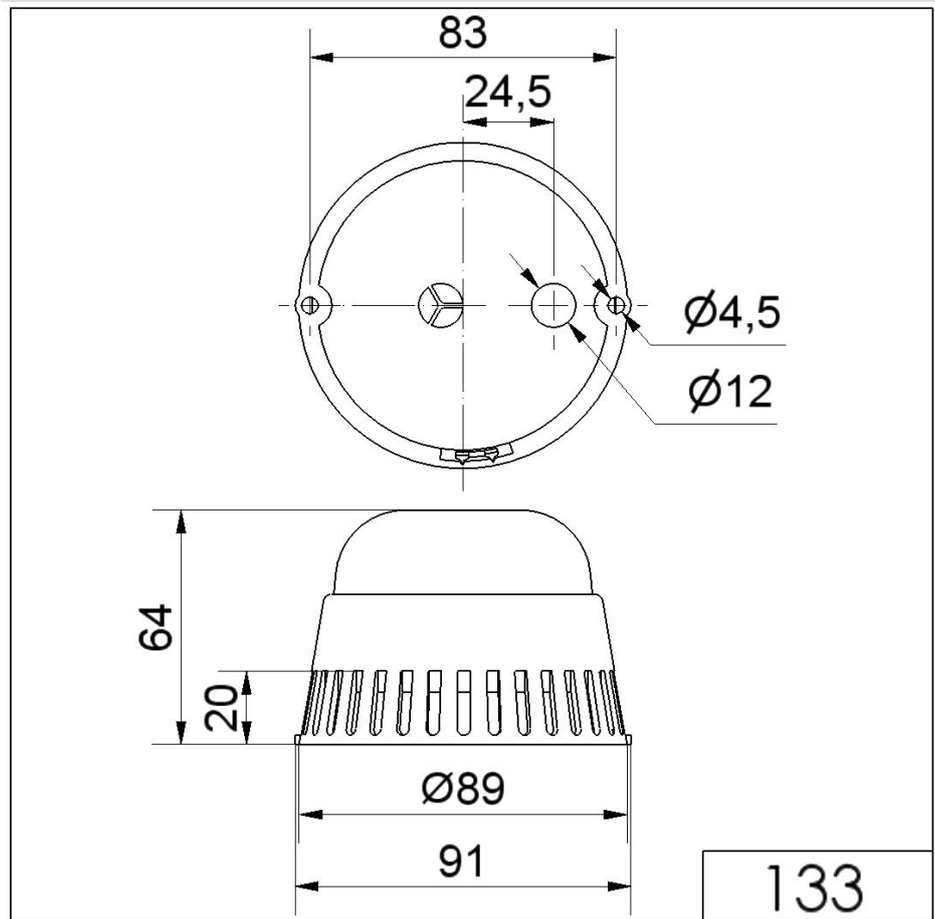


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Midi-Hupen und Sirenen / Mehrtonsirene 133

Mehrtonsirene BM 8 Töne 24VAC/DC 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.