

Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen Mehrtonsirene WM 32 Töne 115-230VAC GY



Art.Nr.: 139.100.68



MECHANISCHE DATEN

Länge	119 mm
Breite	136 mm
Höhe	108 mm
Materialien	ABS
Gehäusefarbe	Rot
Schutzart	IP66
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Zugentlastung	Vorhanden (VDI-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Lebensdauer optisch	min. 5.000 h
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-25°C
Betriebstemperatur maximal	+70°C
Gewicht mit Verpackung	420 g
Produktgewicht	380 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	115-230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz bei 230V 60Hz bei 115V
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	20 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	U _i = 250V / U _{imp} = 2.500V

AKUSTISCHE DATEN

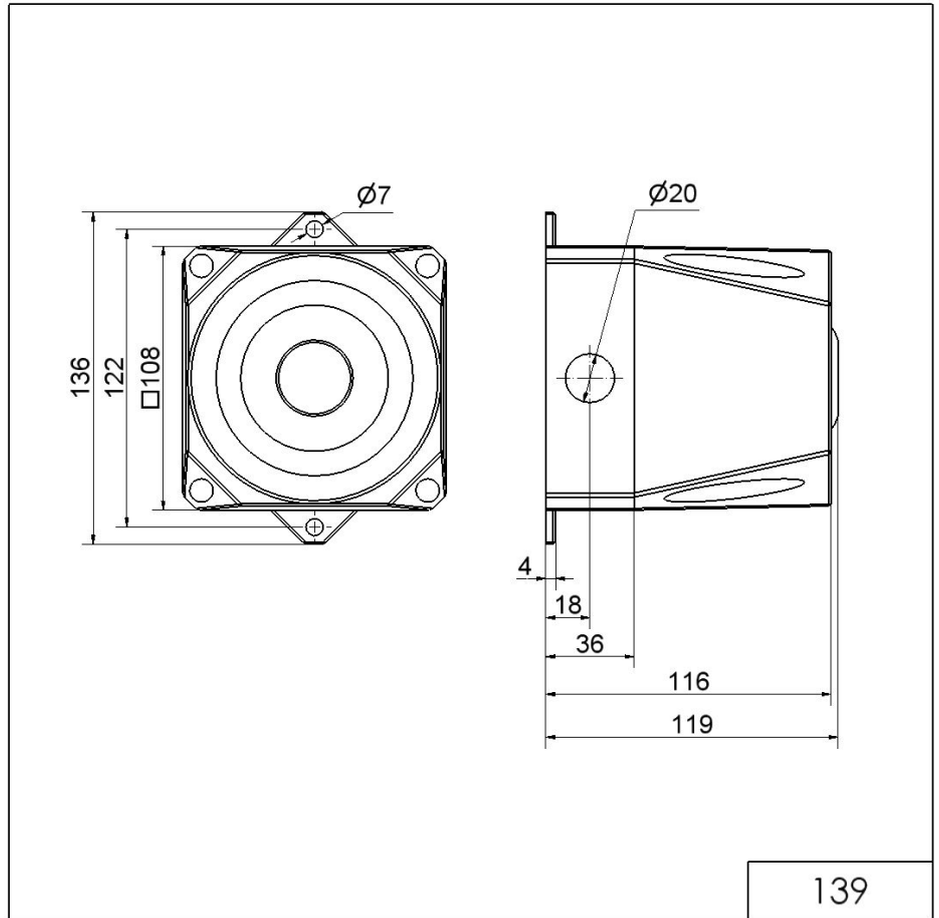
Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	105,0 dB (A)
Akustisches Signallbild	Mehrton
Anzahl Töne	32 Töne



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.

Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen
Mehrtonsirene WM 32 Töne 115-230VAC GY

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.