

Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen Mehrtonsirene WM 42 Töne 115-230VAC RD

Art.Nr.: 142.000.68



MECHANISCHE DATEN

Länge	155 mm
Breite	168 mm
Höhe	168 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Rot
Schutzart	IP66
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Kabeleinführung minimal	d = 8 mm
Kabeleinführung maximal	d = 12 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDI-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Lebensdauer optisch	min. 5.000 h
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-25°C
Betriebstemperatur maximal	+75°C
Gewicht mit Verpackung	2156 g
Produktgewicht	2028 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	115-230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz bei 230V 60Hz bei 115V
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	65 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	U _i = 250V / U _{imp} = 2.500V

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	120,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	42 Töne

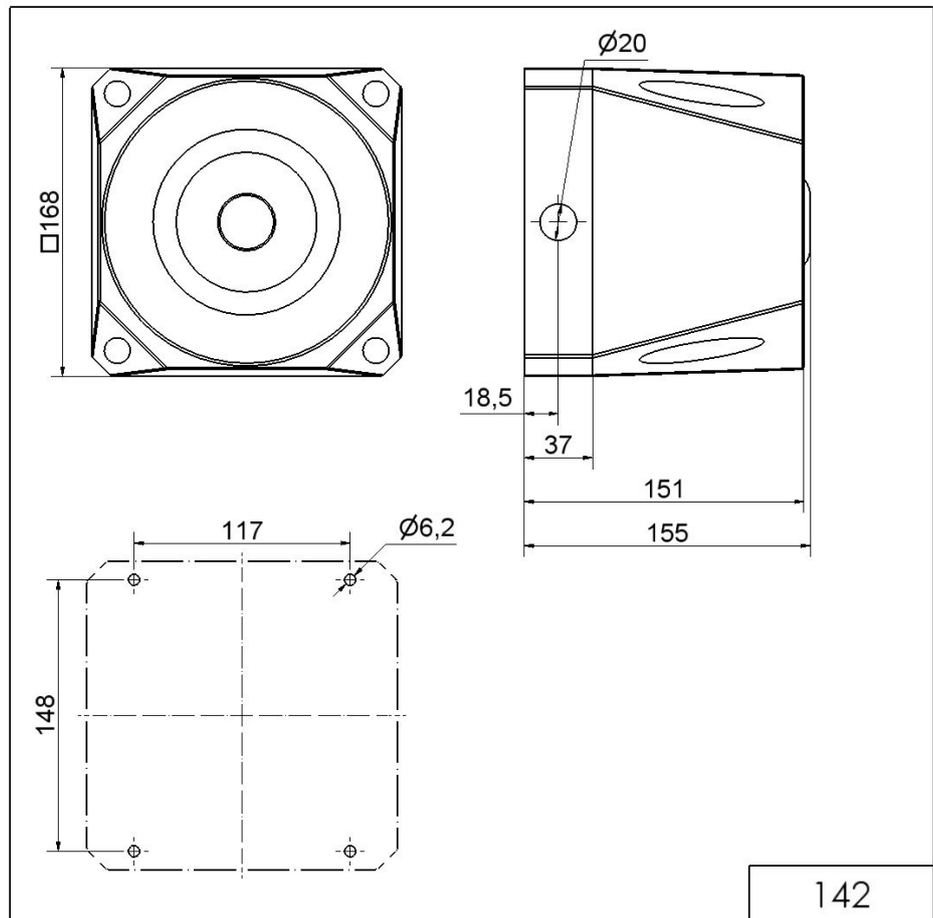


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen

Mehrtonsirene WM 42 Töne 115-230VAC RD

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.