

Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen

## Mehrtonsirene WM 31 Töne 230VAC RD



Art.Nr.: 129.052.68



### MECHANISCHE DATEN

Länge	161 mm
Breite	143 mm
Höhe	161 mm
Materialien	Aluminium
Gehäusefarbe	Rot
Schutzart	IP66 IP67
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm <sup>2</sup> / 14AWG
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Kabeleinführung minimal	d = 8 mm
Kabeleinführung maximal	d = 12 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDI-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-40°C
Betriebstemperatur maximal	+55°C
Gewicht mit Verpackung	2689 g
Produktgewicht	2450 g

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	60 mA
Bemessungseinschaltstrom	950 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 1
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	U <sub>i</sub> = 250V / U <sub>imp</sub> = 2.500V

### AKUSTISCHE DATEN

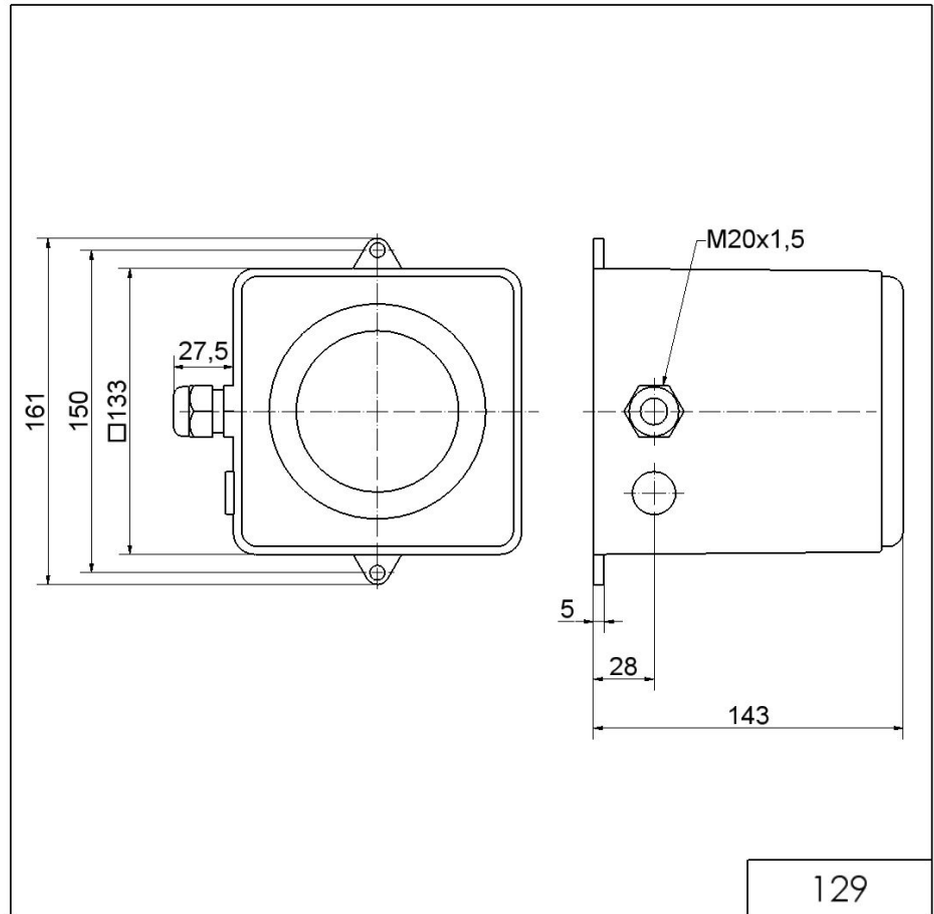
Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	110,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	32 Töne



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

## Hupen und Sirenen / Heavy Duty Mehrtonsirenen Mehrtonsirene WM 31 Töne 230VAC RD

### MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.