

Midi-Hupen und Sirenen / Signalhupe 570 Signalhupe WM Pulston 230VAC GY



Art.Nr.: 570.100.68



MECHANISCHE DATEN

Länge	152 mm
Höhe	360 mm
Durchmesser	148 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Grau
Schutzart	IP55
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Durchgangsloch
Kabeleinführung maximal	d = 10 mm
Befestigungsart	Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
Gewicht mit Verpackung	1087 g
Produktgewicht	957 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	70 mA
Bemessungseinschaltstrom	<500mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	U _i = 250V / U _{imp} = 2.500V

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	108,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Pulston
Lebensdauer akustisch	min. 250 h

ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein

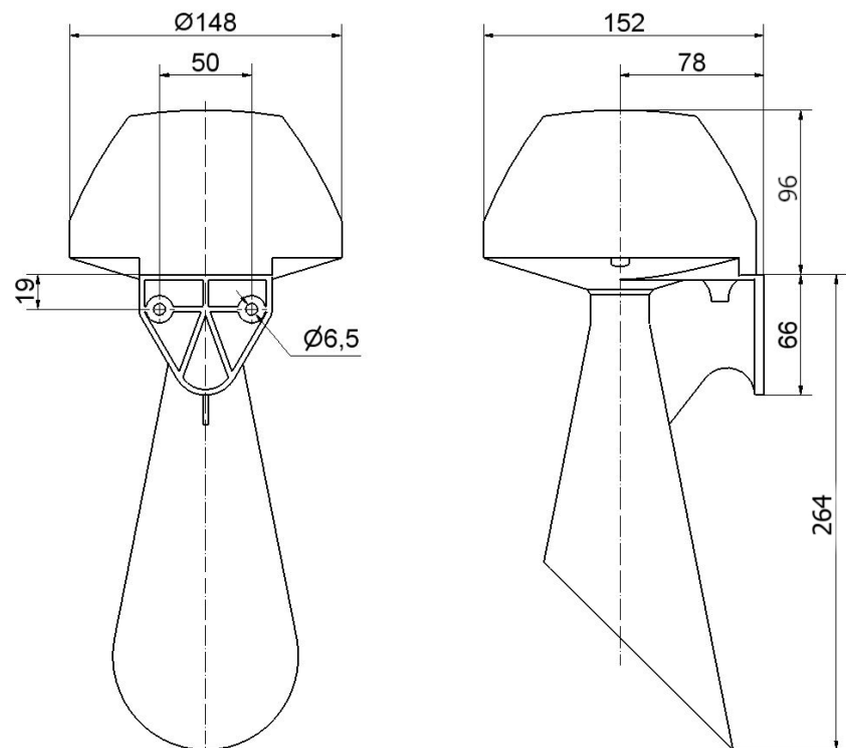


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Midi-Hupen und Sirenen / Signalhupe 570 Signalhupe WM Pulston 230VAC GY

Konform mit CCC	Nein
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

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.