

Midi-Hupen und Sirenen / Signalhupe 573 Signalhupe WM Dauerton 230VAC BK/GY



Art.Nr.: 573.000.68



MECHANISCHE DATEN

Länge	232 mm
Breite	104 mm
Höhe	232 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Kabeleinführung minimal	d = 5 mm
Kabeleinführung maximal	d = 10 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	1272 g
Produktgewicht	1193 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	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	105,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Dauerton
Lebensdauer akustisch	min. 250 h

ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja



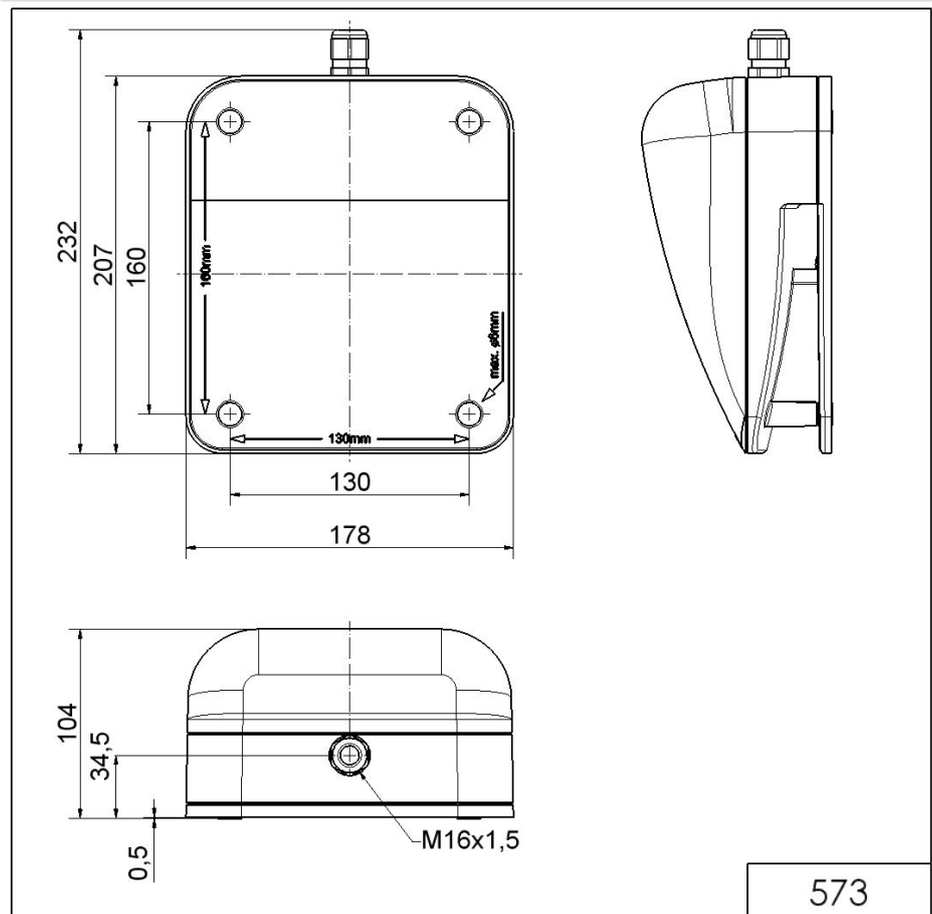
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Midi-Hupen und Sirenen / Signalhupe 573

Signalhupe WM Dauerton 230VAC BK/GY

WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
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.