

Signalhupe HPW 1+2

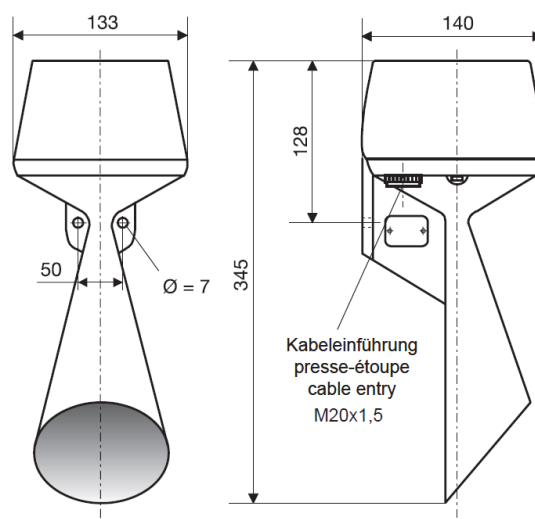
Comax
Signaltechnik

Allgemeine Informationen

Universeller Schallgeber für die Industrie, Innen- oder Aussenmontage. Gehäuse ABS, grau. Mit Trichter.

Technische Daten

Gehäuse	ABS, schlagfest
Farbe	grau
Schutzart	IP55
Tonfrequenz	ca. 700 Hz
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
Betriebsart	Dauerbetrieb
Leitung:	
- Einführung	Kabelverschraubung M20x1.5
- Anschluss	Klemmen bis 1.5mm ²
Gebrauchslage	Schallauslass nach unten
Gewicht	ca. 1.1 kg



Bestelldaten

Artikelnummer	Nennspannung	Leistung	Stromaufnahme
HPW1.006.1	6 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	3.40 A
HPW1.012.1	12 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	1.20 A
HPW1.024.1	24 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.65 A
HPW1.042.1	42-48 VAC 50Hz	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.30 A
HPW1.060.1	60 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.25 A
HPW1.115.1	115 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.15 A
HPW1.120.4	120 VAC 60Hz	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.15 A
HPW1.230.1	230 VAC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.07 A
HPW1.240.4	240 VAC 60Hz	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.07 A
HPW1.230.1003	230VAC	ca. 105-110 dB(a), 1m	0.07 A mit Telefonrelais
HPW2.006.2	6 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	1.00 A
HPW2.012.2	12 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.60 A
HPW2.024.2	24 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.30 A
HPW2.048.2	48 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.24 A
HPW2.060.2	60 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.15 A
HPW2.115.2	115 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.08 A
HPW2.230.2	230 VDC	ca. 105-110 dB(A), 1m	0.05 A

Technische Änderungen vorbehalten



Comax
Signaltechnik

Comax Industrielle Signaltechnik AG, Thalstrasse 279, CH-4712 Laupersdorf/Schweiz
Tel +41-(0)32-617 31 41 E-mail mail@comax.ch Internet www.comax.ch