

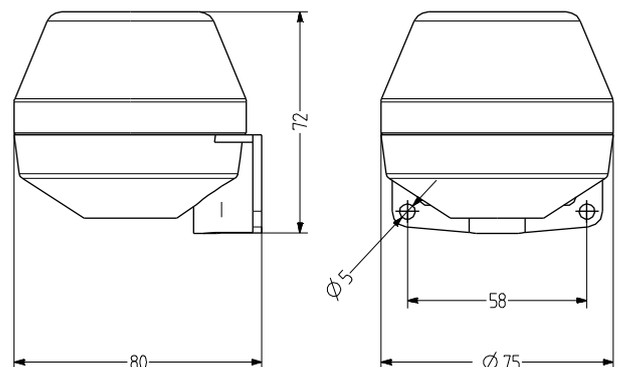
## KDH Kleinhupe

- elektromechanische Hupe ohne Trichter
- für universelle akustische Anwendungen
- Schutzart IP43
- ausgereifte und bewährte Technik – typischer Hupenton
- umfangreiches Angebot an AC und DC Nennspannungen
- attraktives Preis-/Leistungsverhältnis



### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	ABS grau (RAL 7035)
Montageart	Wandmontage, Schallaustrittsöffnung nach unten
Leitungseinführung	Rückseite
Anschlusstechnik	Anschlussklemme bis 2,5 mm <sup>2</sup>
Tonart	Dauerton
Lautstärke	92 dB
Einschaltdauer	100 %
Betriebstemperatur	-25 °C / +50 °C
Schutzart	IP43 & NEMA type 2
Gewicht	150 g



# KDH

## BESTELLDATEN

Nennspannung	Spannungsbereich (V)	Nennstrom (A)	Netzfrequenz	Artikel-Nr.
12 V DC	+/- 10 %	0,055		710000004
24 V AC	+/- 10 %	0,090	50 Hz	710000105
24 V DC	+/- 10 %	0,026		710000005
48 V AC	+/- 10 %	0,060	50 Hz	710000108
110 V AC	+/- 10 %	0,021	50 Hz	710000110
110 V DC	+/- 10 %	0,011		710000008
220 V DC	+/- 10 %	0,011		710000013
230 V AC	+/- 10 %	0,011	50 Hz	710000113



Mechanisch