

DHL1/R

Kompakter Druckkammerlautsprecher

Compact horn loudspeaker



Eigenschaften

- Robustes flammwidriges Kunststoffgehäuse
- Extrem kompakte Bauform
- Hoher Schalldruck
- Schutzklasse IP65 (6K5) (IEC 60529; VW 80101)
- Salznebelbeständig (IEC 60068; VW 80101)

Characteristics

- Rugged flame resistant plastic housing
- Very compact design
- High sound output
- Protection class IP65 (6K5) (IEC 60529; VW 80101)
- Salt fog resistant (IEC 60068; VW 80101)

Technische Daten

Gehäuse:	Flammwidrig nach UL94 V-0; NF F 16-101/102 12/F2; BS6853 Tabelle 7/8 Ib II
Maße:	Tiefe 80 mm, Höhe 125 mm, Ø 115 mm
Gewicht:	940 g
Anschluss:	Kabel mit offenem Kabelende, 6 m
Lagertemperatur:	-40 °C bis +105 °C
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +85 °C
Lieferumfang:	Druckkammerlautsprecher mit Anschlusskabel
Lautsprecher	
Frequenzbereich:	600 Hz bis 4 kHz bei -10 dB
Kennschalldruck:	104 dB/1 W/1 m ± 3 dB
Belastbarkeit:	max. 25 W

Specifications

Housing:	Flame resistant per UL94 V-0; NF F 16-101/102 12/F2; BS6853 Table 7/8 Ib II
Dimensions:	Depth 80 mm, height 125 mm, Ø 115 mm
Weight:	940 g / 33.1 oz
Connection:	Cable with open wires, 6 m
Storage Temperature:	-40 °C to +105 °C / -40 °F to +221 °F
Operating Temperature:	-25 °C to +85 °C / -13 °F to +185 °F
Scope of Delivery:	Horn loudspeaker with cable
Loudspeaker	
Frequency range:	600 Hz to 4 kHz at -10 dB
Effective sound pressure:	104 dB/1 W/1 m ± 3 dB
Maximum output:	max. 25 W

Varianten • Versions

Weitere Varianten auf Anfrage • Further versions on request

Art.-Nr. • Art. no.	Farbe • Colour	Impedanz • Impedance
6602-045-000-51	schwarz / black	4 Ω ± 20 % bei 1 kHz / 4 Ω ± 20 % at 1 kHz
6602-046-000-51	schwarz / black	8 Ω ± 20 % bei 1 kHz / 8 Ω ± 20 % at 1 kHz
6602-047-000-51	schwarz / black	16 Ω ± 20 % bei 1 kHz / 16 Ω ± 20 % at 1 kHz