

## R 10 ND

Art. No. 2334 – 8 Ω

**10 cm (4") Breitbandlautsprecher** mit sehr hohem Wirkungsgrad und ausgeglichenem Frequenzgang mit Hochtonanstieg. Dadurch sehr gute Sprachverständlichkeit. Wasserabweisende Membran und Gummidichtung. Besonders geeignet als Kontroll-Lautsprecher für elektronische Geräte und als Einbaulautsprecher für öffentliche Verkehrsmittel und Einrichtungen.

### Eigenschaften:

- Geringes Gewicht dank Neodymmagnet
- Wasserabweisende Membran
- Metallausführung, korrosionssicher
- Sehr hoher Wirkungsgrad
- Magnetisch abgeschirmt

**10 cm (4") fullrange speaker** with very high efficiency and balanced frequency response with slightly increased high-range. Very good speech intelligibility. Water-repellent cone and rubber gasket. Especially suitable as control speaker in electronic devices and as speaker for public applications and public transport systems.

### Attributes:

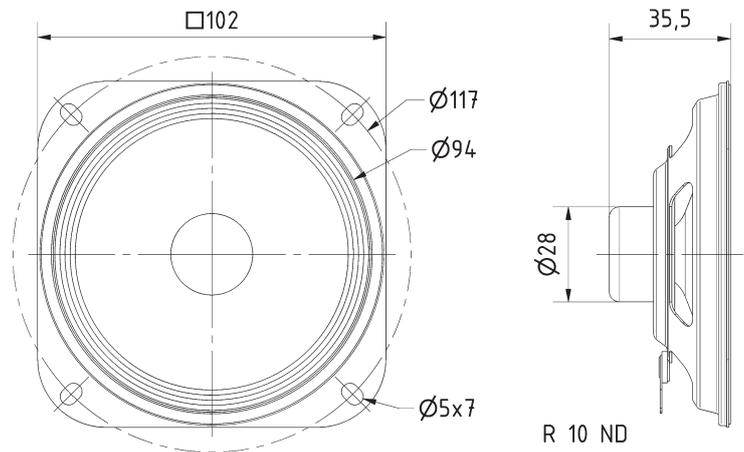
- Low weight because of neodymium magnet
- Water-repellent cone
- Metal basket, non-corrodible
- Very high efficiency
- Magnetic shielded



### Technische Daten / Technical Data

Nennbelastbarkeit <i>Rated power</i>	20 W <sup>7</sup>
Impedanz <i>Impedance</i>	8 Ω
Übertragungsbereich (-10 dB) <i>Frequency response (-10 dB)</i>	120–16000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel <i>Mean sound pressure level</i>	92 dB (1 W/1 m)
Resonanzfrequenz <i>Resonant frequency</i>	165 Hz
Anschluss <i>Terminal</i>	4,8 x 2,8 mm (+) 2,8 x 2,8 mm (-)
Gewicht netto <i>Net weight</i>	113 g

<sup>7</sup> Maximale Langzeit-Eingangsleistung nach DIN EN 60268-5



R 10 ND  
30.10.2018

