

roda MIL-Fahrzeug-Lautsprecher



Eigenschaften

- NF-Lautsprecher mit ca. 2W Ausgangsleistung
- Lautstärkeregelung am Gerät
- Optional mit Vorverstärker
- Optional mit Hand-/ Headset-Anschluss + Lautstärkeregelung
- Line-Eingang mit 0dBm

Anschlüsse

- Kabeldose SJT00RT-08-98PN014 (NF-Eingang, Stromversorgung)
- Flanschdose NF10B1L0 (Hand-/ Headset-Anschluss)
- Optional: mit fester Anschlussleitung (Länge und Stecker tbd.)

Gehäuse

- Material: A1Mg3, gefräst
- lackiert, RAL6031 F9 mit Siebdruck RAL1013

roda MIL-Fahrzeug-Lautsprecher

Gewicht ca. 0,850 kg mit Halterung

Abmessung 110 x 105 x 60 mm

Umwelteigenschaften

Spezifikation - geschlossene, wasserdichte Ausführung nach IP 65
- Front mit Lautsprecher IP35

Luftfeuchtigkeit - 100% Rel.

Umgebungstemperatur - Betrieb und Lagerung: -40°C bis +80°C

Vibration - VG95332: - 5g 10Hz bis 500Hz

Schock - VG95332: - 25g, 6ms

EMV - VG95373, GWK 2

Der roda MIL-Fahrzeug-Lautsprecher wird über einen Gewindestift, Flansch und Befestigungssatz montiert.