

TM880 SH Schwanenhalsmikrofon

Dynamisches Schwanenhalsmikrofon mit einer Taste

Artikelnummer

6118-002-000-05 (ehem. 2118-001-000-05)



Eigenschaften

- Dynamische Mikrofonkapsel
- Mit hoher Richtwirkung
- Robustes Gehäuse mit Schwanenhals
- Extrem langlebiger Schaltkontakt
- Geschützt gegen Metallstaub (INTERCEPT-System) und Spritzwasser

Lieferumfang

- Schwanenhalsmikrofon mit Anschlusskabel

Optionen

- Kundenspezifische Stecker und Anschlusskabel
- Andere Tastenfarben und -symbolik
- Andere Schwanenhalslängen
- Mikrofonvorverstärker
- [Kleinstmodifikationen und individuelle Anpassungen](#) auf Anfrage

Anwendungsbereich

- Funk- und Durchsageanlagen im mobilen Bereich
- Besonders geeignet für Bahnsysteme und Industrieanlagen

Zubehör

- Verschiedene Montagehalter für M14-Gewinde

Technische Daten

Allgemein

Gehäuse	Messing, schwarz
Schwanenhals	Stahlspirale mit Messingaußenwicklung, schwarz
Maße	Länge 650 mm, Kopf Ø 29 mm, Körper Ø 24 mm, Schwanenhals Ø 18 mm
Gewicht	875 g
Anschluss	4-adriges Kabel, 2 Adern geschirmt, 4,0 m, ohne Anschlussstecker
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C

Mikrofone

Frequenzbereich	300 Hz bis 8 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit	1,5 mV/Pa (-56 dBV/Pa ± 3 dB)
Impedanz	200 Ohm ± 20 % bei 1 kHz
Richtcharakteristik	Niere (bei 1 kHz; 180° -15 dB)