



CDX1-1412/16



Best.-Nr.: 1001068

PRODUKTINFOS

PA-Hornreiber, 35 W, 16 Ω

- Sehr kompaktes Design für mobile Anwendungen
- Einteilige Polyamidfilm-Membran und -Sicke
- Empfohlene Trennfrequenz 2000 Hz (12 dB/Okt.)
- 2-Loch-Schrauben-Montage
- Auch als 8- Ω -Version (CDX1-1412/8) verfügbar

Herstellerinformation

Celestion International Ltd
Claydon Business Park, Great Blakenham,
Ipswich
Suffolk IP6 0NL
Vereinigtes Königreich
info@celestion.com

Importeur

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

TECHNISCHE DATEN

CDX1-1412/16

Impedanz (Z)	16 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	1500-20000 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	2000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	35 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	70 W
Kennschalldruck	106 dB/W/m
Schwingspulendurchm.	\varnothing 35 mm
Schwingspulenmaterial	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
Schwingspulenträger	Polyimide
Austrittsöffnung	\varnothing 25 mm
Einbauöffnung	je nach Horn
Einbautiefe	je nach Horn
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 52 mm (2-Loch)
Abmessungen	\varnothing 60 mm x 34,5 mm
Außendurchmesser	\varnothing 60 mm
Breite	\varnothing 60 mm
Höhe	\varnothing 60 mm
Tiefe	34,5 mm
Farbe	Schwarz/Silber
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,33 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	1"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,06 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,334 kg
Nettogewicht	0,332 kg

CDX1-1412/16

EAN-Code 739894648240

CDX1-1412/16

Nettogewicht

0,332 kg