



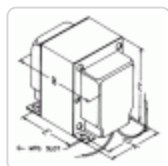
Quality Products. Service Excellence.

Tube Driver - Interstage 126 Series

Features



- Designed for driver use ONLY in single ended tube output amplifiers. These units replace coupling capacitor circuits for improved sound.
- Closed style with minimum 8" long leads.
- All models use bifilar wound windings for exceptional coupling and bandwidth.
- Minimum frequency response 20 Hz. - 20 KHz (+/- 1db max. ref. 1 KHz.).
- The core is gapped to support the specified D.C. bias current.
- Maximum working voltage - 400 VDC
- Units are Hi-Pot tested at 1,000 VDC
- Core uses Hi grade silicon laminations (29M6).
- Units weight - 3 lbs. 2 oz.



| Part No. | Primary | | | Secondary | | | Inductance | Rated D.C. Bias Current | Dimensions | | | | | |
|----------|----------------|---------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|------------|----------------------------|------------|------|------|------|------|------|
| | Audio Watts | Impedance (Ohms) | D.C. Resistance (Ohms) | Impedance (Ohms) | D.C. Resistance (Ohms) | G Mtg Slot | | | A | B | C | D | E | |
| 126A | 4 | 5K | 178 | 5K | 178 | | 59 Henrys | 15 ma. | 2.50 | 3.12 | 3.12 | 2.00 | 2.25 | 0.20 |
| 126B | 4 | 5K | 178 | 5K | 178 | 44 Henrys | 30 ma. | 2.50 | 3.12 | 3.12 | 2.00 | 2.25 | 0.20 | 0.38 |
| 126C | 4 | 10K | 375 | 10K | 375 | 106 Henrys | 15 ma. | 2.50 | 3.12 | 3.12 | 2.00 | 2.25 | 0.20 | 0.38 |

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9