



12W Verstärker 12V Modul Mono 6-16V

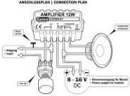


14,25 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemo

Bestell-Nr.: 92-477-00192



12W Verstärker Modul. Robustes 12W Verstärkermodul für den universellen Einsatz Betriebsspannung 12V typisch oder 6-16V DC Das Modul ist feuchtigkeits- und rüttelfest vergossen Die Vergussmasse und die Modulgehäuse bestehen aus einem speziellen, hoch wärmeleitfähigen Kunststoff Daher sind keine zusätzlichen Kühlkörper erforderlich Das Modul ist elektronisch gegen Überhitzung und Überlastung gesichert

Robustes 12W Verstärkermodul für den universellen Einsatz Betriebsspannung 12V typisch oder 6-16V DC

- Das Modul ist feuchtigkeits- und rüttelfest vergossen
- Die Vergussmasse und die Modulgehäuse bestehen aus einem speziellen, hoch wärmeleitfähigen Kunststoff
- Daher sind keine zusätzlichen Kühlkörper erforderlich
- Das Modul ist elektronisch gegen Überhitzung und Überlastung gesichert

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 6-16 Volt am besten mit 12 Volt Gleichspannung betreiben
- Stromaufnahme: max. 800mA
- Ausgangsleistung: max. 12Watt Musikleistung
- Lautsprecheranschluss: 4ohm..8ohm...16ohm
- Eingangsempfindlichkeit: < 80 mV von Cinch Klinke usw.
- Frequenzgang: ca. 40...20.000 Hz
- Abmessungen: ca. 61 x 35 x 23mm

Anschlussplan siehe weitere Bilder !

Optional erhältlich

- Bst Nr 92-477-00198 = Vorverstärker
- Bst Nr 39-796-00003 = Lüsterklemme
- Bst Nr 93-815-01125 = 12V Netzteil
- Bst Nr 33-475-00120 = 9V Batterieclip
- Bst Nr 33-175-02055 = 9V Akku
- Bst Nr 33-460-00039 = 9V Batterie