

VLM-100 A | für Sammelruf

Mikrofon-Sprechstelle (Kondensator) mit Vorgang und Prioritäts-Schaltung über 7-pol. DIN-Stecker.



Mikrofon-Sprechstelle VLM-100A

VLM-106 | für 6 Kreise

Digitale Mikrofon-Sprechstelle zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherlinien. Vorgang und Sammelruf.



Mikrofon-Sprechstelle VLM-106
Mikrofon-Sprechstelle .. VLM-106 WO
 wie VLM-106 jedoch ohne Schnittstelle RR-60
Funktionserweiterungsmodul .. VLE-004
 zur Fernbedienung von Sonderfunktionen

VLM-206 | für 6 Kreise & Textmodul

Digitale Mikrofon-Sprechstelle zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherkreise und zur Fernsteuerung des Digital-Textmoduls DM-10.



Mikrofon-Sprechstelle VLM-206
Mikrofon-Sprechstelle .. VLM-206 WO
 wie VLM-206 jedoch ohne Schnittstelle RR-60

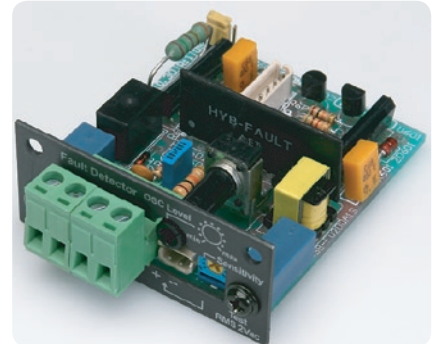
OPTIONAL | Pilotton-Modul

FD-21

Beschreibung

20 kHz Pilottonmodul zur Funktionsüberwachung des Verstärkers.

Neben der Überprüfung der Endstufe wird die Lautsprecherleitung auf Kurzschlussfehler gemessen. Fehlermeldung durch einen potentialfreien Relaiskontakt (Schließer).



Pilotton-Modul FD-21
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie

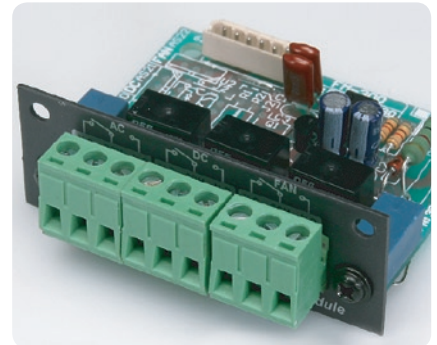
OPTIONAL | Fehler Monitoring-Modul

FM-30

Beschreibung

Fehler Monitoring-Modul. 3 potentialfreie Relaiskontakte (NO/NC).

Fehlermeldung bei Ausfall der AC- oder DC-Stromversorgung, Fehlermeldungen bei defekten AC oder DC Sicherungen und bei Ausfall des Lüfters.



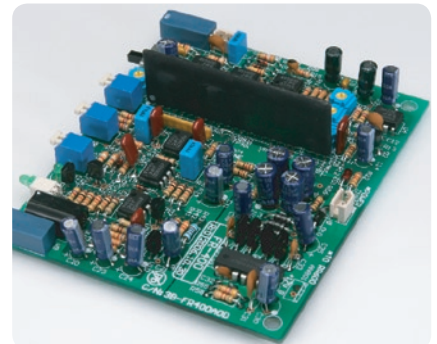
Fehler Monitoring-Modul FM-30
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie

OPTIONAL | Frequenzshifter-Modul

FS-40

Beschreibung

Frequenzshifter-Modul zur Unterdrückung von Rückkopplungen (wirkt sich nur auf Eingang 1 der VLZ aus). Die hiermit möglichen beinahe unhörbaren Frequenzverschiebungen von 7 - 10 Hz können vor allem dann sinnvoll sein, wenn neben der Hintergrundmusik auch Mikrophondurchsagen stattfinden.



Frequenzshifter-Modul FS-40
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie