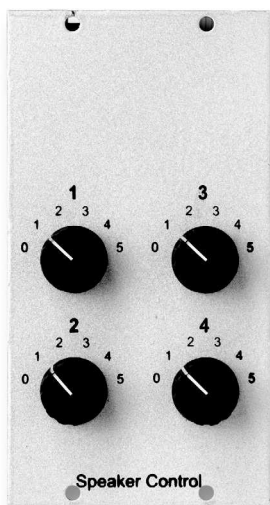
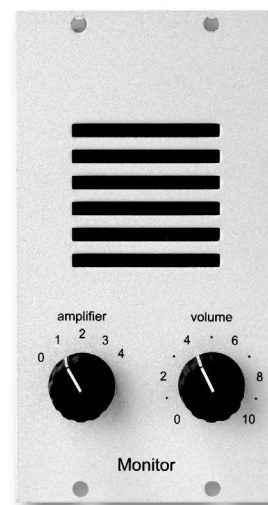
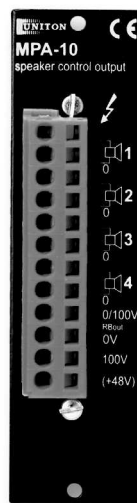


MPA-Modul MPA -10/MPA-20/MPA-30/MPA-40

MPA-Moduli



MPA-10



MPA-20



MPA-40



MPA-30

MPA-10/MPA-20/MPA-30/MPA-40

MPA-10

Module de régleur de groupes d'haut-parleur, réglage sans perte de puissance, 4 zones / espaces, réglage par commutateurs rotatives à 6 positions. Pontage des régleurs en cas d'appel, d'appel urgent, gong ou message d'alarme. Le volume en cas de pontage, peut être réglé individuellement par zones. Une sortie relais sert à ponter les régleurs externes. La connections se fait avec une prise multiple par serrage à ressort. Montage rapide dans les amplificateurs de la série MPA grâce à une connexion préparée.

MPA-10/MPA-20/MPA-30/MPA-40

MPA-10

Modulo di regolazione gruppi per la regolazione del volume di 4 fzone, locali in modo indipendente. Regolazione tramite selettore a 6 posizioni. Bypasso durante chiamata, chiamata emergenza, gong o messaggio evacuazione. Il volume di bypasso può essere predefinita per ogni zona in modo individuale. Un ulteriore uscita relais serve a bypassare le unità di regolazione esterne. Le uscite sono collegate tramite una morsettiera a pressione multipolare. Un veloce montaggio del modulo nel amplificatore della serie MPA con cablaggio predisposto rimane garantito.

MPA-Modul MPA - 10/MPA-20/MPA-30/MPA-40

MPA-Moduli

MPA-20

Module d'écoute avec réglage du volume et commutateur à 5 positions pour le contrôle de 4 signaux BF dans les amplis de la série MPA. Amplificateur protégé contre la surcharge, niveau d'entrée 0dB, en option 100V, montage facile avec connecteur préparé.

MPA-30

Module translateur avec 4 transformateurs pour une séparation galvanique, adaptation pour diverses entrées et sorties BF, équipés de transformateurs 1 :1. Câbles et prises préparés pour le montage dans les appareils de la série MPA et PMP 1040.

MPA-40

Module d'indicateur pour l'interprétation des défauts dans les amplificateurs de la série MPA. Information d'anomalies sélectives par étage final et information d'anomalies regroupées, via contacts libre de potentielles. La signalisation d'anomalie est possible en deux étapes :

1. Défaut d'alimentation, court-circuit à la terre, défaut de la température, défaillance de l'étage final, défaut d'alimentation interne.
2. Défaillance de l'étage final.

MPA-20

Modulo monitor con regolatore di volume e selettore a 5 posizioni per il controllo dei 4 segnali BF in amplificatori della serie MPA Amplificatore con protezione di sovraccarico, pilotaggio 0dB, opzionale 100V, semplice montaggio con cablaggio predisposto.

MPA-30

Modulo con 4 trasformatori per la separazione galvanica, adattamento e simmetria di differenti segnali BF in ingresso o in uscita, equipaggiato con trasformatori 1:1, cavi predisposti incluso connettori per il montaggio universale in apparecchi della serie MPA e PMP-1040.

MPA-40

Modulo indicatore per il montaggio in amplificatori della serie MPA. Segnalazione selettiva per ogni amplificatore e guasto somma tramite contatti liberi da potenziale. I guasti possono essere indicati in due livelli.

1. Guasto rete, messa a terra, temperatura, difetto amplificatore, errore alimentazione interna
2. Guasto generale amplificatore

Caractéristiques techniques

Dati tecnici

Régleur de groupes MPA-10

Puissance contact	
Courant de coupure max	
Consommation max	
Alimentation	
Dimensions	
Poids	
Nr. art.	

Regolatore gruppi MPA-10

Carico mass. contatto	2 A
Corrente spegnimento mass	1 A / 125 VAC
Consumo mass	25 mA
Tensione alimentazione	24V
Dimensioni	2 FE / 1 RE
Peso	500g
Nr. Art.	2.040.000.10

Module d'écoute MPA-20

Puissance de sortie	
Consommation	
Alimentation	
Dimensions	
Poids	
Nr. art.	

Modulo Monitor MPA-20

Potenza di uscita	1 W
Consumo	100 mA
Tensione alimentazione	24 V
Dimensioni	2 FE
Peso	170g
Nr. Art.	2.040.000.20

Module translateur MPA-30

Bande de fréquence	
Impédance	
Poids	
Nr. art.	

Modulo trasformatori MPA-30

Banda passante	40Hz .. 20KHz
Dimensioni	600Ω
Peso	150g
Nr. Art.	2.040.000.30

Module d'indicateur MPA-40

Puissance contact	
Consommation	
Alimentation	
Dimensions	
Poids	
Nr. art.	

Modulo indicatore MPA-40

Carico contatto	2A / 125V
Consumo	30 mA
Tensione alimentazione	24 V
Dimensioni	1 RE
Peso	160 g
Nr. Art.	2.040.000.40

