

COMMUTATEURS

Les commutateurs sont réalisés en 3 types :

Type G - 3 Ampères - Entraxe 95 m/m.

» P - 0,6 » - » 51 m/m.

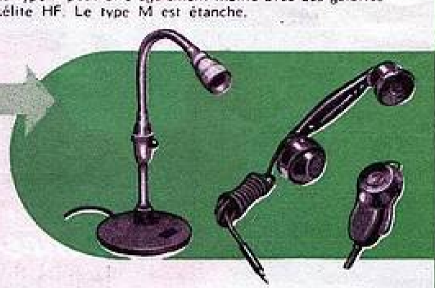
» M - 0,05 » - » 30 m/m.

Les galettes sont en stéatite HF émaillées et siliconnées. Le type P peut être également monté avec des galettes en bakélite HF. Le type M est étanche.

MICROPHONES ET COMBINÉS

Les microphones à main, sur pieds, sur flexible, les combinés téléphoniques avec pédale d'alternat peuvent être équipés de pastilles microphoniques au charbon, magnétiques ou différentielles. Impédances : de 5 à 70 ohms à 1000 pps.

Ces matériels sont homologues interarmes et RTF.





CASQUES A ÉCOUTEURS

Les casques à arceaux porte-écouteurs sont équipés de pastilles magnétiques, dont l'impédance peut varier de 7,5 à 3500 ohms à 1000 pps. Les fourches coulissantes permettent un réglage parfait sur la tête de l'utilisateur.

La conception même du casque autorise le montage instantané d'un microphone-rail.

Ces matériels sont homologués interarmes et RTF

CASQUES DE PROTECTION

Le casque de protection type 403 se compose :

- le d'une calotte protectrice en stratifié;
- 2º d'un serre-tête porte-écouteurs équipes d'écouteurs extra-plats d'une impédance totale de 600 ohms.

Le microphone-rail peut être monté indifféremment sur la calotte ou sur le serre-tête.

Ce matériel est autorisé d'emploi.



DEMANDEZ notre documentation

SOCAPEX - 9, Rue Édouard Nieuport, SURESNES (Seine)
LONGCHAMP 20-40/41/42

SALON DE LA PIÈCE DÉTACHÉE - Allée B - Stand 24

XXVI