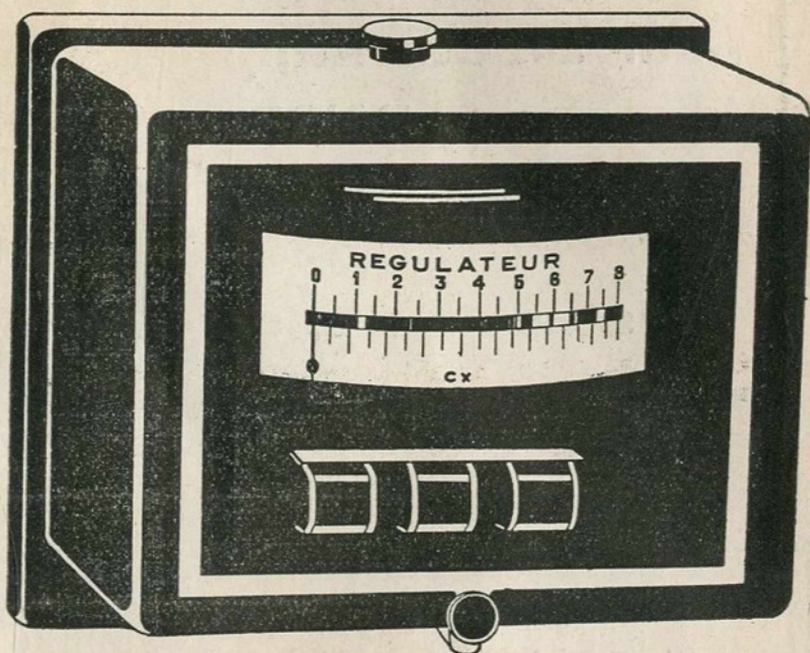
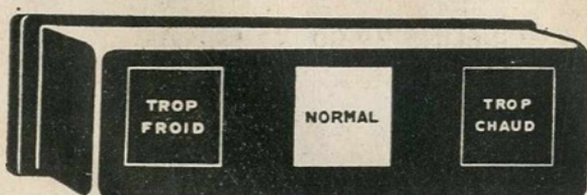


CHAUVIN ARNOUX



RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE

RÉGULATEUR AUTOMATIQUE DE TEMPÉRATURE MAINTENANT
CONSTANTES LES TEMPÉRATURES ENTRE -250° ET $+3500^{\circ}$.
CET APPAREIL AGIT SUR UN OU PLUSIEURS CIRCUITS, PER-
METTANT DE RÉALISER TOUS LES DISPOSITIFS POSSIBLES
DE RÉGLAGES. MODÈLES SPÉCIAUX RÉGLANT AU $1/10^{\circ}$ DE
DEGRÉ. DEMANDEZ-NOUS NOTRE NOTICE SPÉCIALE N° 205.

AMPÈREMÈTRE - VOLTMÈTRE - WATTMÈTRE - PHASEMÈTRE - FRÉ-
QUENCÉMÈTRE - MICROAMPÈREMÈTRE - MICROVOLTMÈTRE - MILLIAM-
PÈREMÈTRE - MILLIVOLTMÈTRE - CAPACIMÈTRE - MICROFARADMÈTRE
HENRYMÈTRE - ELECTROMÈTRE TACHYMÈTRE OHMMÈTRE À PILE
OHMMÈTRE À MAGNÉTO - OHMMÈTRE INDEPENDANT DE LA VITESSE
MÉGOHMÈTRE À MAGNÉTO (1000 Ω) - MILLI-OHMMÈTRE - AUDIT
OHMMÈTRE - GALVANOMÈTRE UNIPIVOT - GALVANOMÈTRE À SUS-
PENSION ÉLASTIQUE - GALVANOMÈTRE À MIROIR - GALVANOMÈTRE
À ENREGISTREMENT PHOTOGRAPHIQUE - PILE ÉTALON - PONT DE
WHEATSTONE - PONT DE SAUTY - PONT DE THOMSON - PONT D'AN-
DERSON - PONT DE ROBINSON - PONT DE MILLER - PONT DE KOHL-
RAUSCH - PONT À FIL - POTENTIOMÈTRE UNIVERSEL - POTENTIOMÈTRE
PHYSICO-CHIMIQUE (PH) - GAUSSMÈTRE - PERMÉAMÈTRE - PYROMÈTRE
À COUPLES - PYROMÈTRE À RÉISTANCES - PYROMÈTRE OPTIQUE - ME-
SURES DE TEMPÉRATURE DE -250° À $+4000^{\circ}$ - THERMOSTAT - ENRE-
GISTREURS DIVERS - RÉGULATEUR AUTOMATIQUE DE TEMPÉRATURE
APPAREILS SPÉCIAUX POUR T. S. F. - APPAREILS POUR MESURES EN
HAUTE FRÉQUENCE - TRANSFORMATEURS DE MESURES RELAIS

186-188, RUE CHAMPIONNET
PARIS (18^e)

