
Sciences physiques : matériel didactique. I N. - Électronique

Numéro d'inventaire : 2020.12.1.13

Type de document : dossier documentaire

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1961

Inscriptions :

- tampon : École normale d'institutrices - Saint-Germain-en-Laye

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Feuillet imprimé uniquement sur les pages de droite.

Mesures : hauteur : 26,8 cm ; largeur : 20,9 cm (dimensions fermées)

Mots-clés : Electronique

Musée pédagogique et ses successeurs

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Utilisation / destination : enseignement

Élément parent : 2020.12.1

Autres descriptions : Langue : français

Commentaire pagination : feuillet imprimé et paginé sur les pages de droite : 34 p.

SCIENCES PHYSIQUES.

ELECTRONIQUE

MATÉRIEL DIDACTIQUE.

I. APPAREILS



Description de l'appareil	Quantité
Appareil à électrons pour démonstrations	1
Appareil à électrons pour démonstrations (type différent)	1
Appareil à électrons	100
Appareil à électrons	100
Appareil à électrons	100

I N. — ÉLECTRONIQUE