

Syndicat des industries de composants électroniques passifs. France



Pays : **France**
 Langue : **Français**
 ISNI : **ISNI 0000 0001 2113 0590** ([Informations sur l'ISNI](#))
 Autres formes du nom : SYCEP
 S.Y.C.E.P.

Syndicat des industries de composants électroniques passifs. France : œuvres (2 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (2)

"Dictionnaire des composants électroniques" (1994)
 de France. Commission ministérielle de terminologie des composants électroniques
avec Syndicat des industries de composants électroniques passifs.
France comme Éditeur scientifique



"Colloque international sur les nouvelles orientations des composants passifs" (1982)
 de Colloque international sur les nouvelles orientations de composants passifs, matériaux, technologies, mise en oeuvre (1982 ; Paris)
avec Syndicat des industries de composants électroniques passifs.
France comme Éditeur scientifique



Thèmes en relation avec Syndicat des industries de composants électroniques passifs. France (2 ressources dans data.bnf.fr)

Physique (1)

Électronique



Technique (1)

Électronique



Personnes ou collectivités en relation avec "Syndicat des industries de composants électroniques passifs. France" (5 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (3)

Groupement des industries électroniques. France



Société de l'électricité, de l'électronique et des technologies de l'information et de la communication. France



Syndicat des industries de tubes électroniques et semiconducteurs. France



Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Colloque international sur les nouvelles orientations de composants passifs, matériaux, technologies, mise en oeuvre (1982 ; Paris)



France. Commission ministérielle de terminologie des composants électroniques



Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans VIAF