

Commutation et intégration fonctionnelle



Composante
École Nationale
Supérieure
d'Électrotechnique
d'Électronique
d'Informatique
d'Hydraulique
et des
Télécommunications

En bref

> **Code:** N9EE23D

Présentation

Objectifs

:Dégager les propriétés essentielles de la commutation et les règles de conception des circuits de commande rapprochée - driver pour structures hacheur, onduleur et gradateur à découpage. Montrer la nécessité d'une analyse globale mettant en jeu des interactions fortes entre les composants, leur driver et le circuit de puissance.