

Développement des grafjets : automatismes

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Développement des grafjets : automatismes [Texte imprimé] ; Bernard Reeb

Auteur(s) : Reeb, Bernard

Editeur, producteur : Ellipses, 1999

Description matérielle : 189 p.
: 26 x 18 cm

Collection : Technosup

ISBN : 2-7298-9915-4

Appartient à la collection : Technosup

Autres classifications : NAB_06-071

Classification décimale Dewey : 378.62
620

Résumé ou extrait : Le grafjet, puissant outil de modélisation et de transmission d'informations est indispensable pour réaliser des automatismes industriels. Très répandu, il mérite une approche raisonnée : c'est le pari de cet ouvrage. Les thèmes abordés vont de l'analyse globale des fonctions jusqu'à la programmation des automates industriels. Ce cours est illustré par des exemples, études de cas et exercices.

Sujet(s) : GRAFCET, Méthode