

G6401e Variateurs ABB pour l'eau

Caractéristiques matérielles de l'ACQ580, cours en ligne

Type de cours

Cours en ligne

Durée du cours

La durée du cours est d'environ 15 minutes.

Objectif du cours

L'objectif de ce cours consiste à appréhender les caractéristiques matérielles des variateurs ACQ580 pour l'eau et les eaux usées.

Profil de l'étudiant

Ce cours est destiné aux responsables des ventes, ingénieurs commerciaux, chefs de produit, toute personne choisissant ou dimensionnant un ACQ580, ou souhaitant prendre connaissance des options et valeurs nominales prises en charge pour les variateurs ACQ580 pour l'eau.

Conditions préalables

Une connexion à Internet. Nous vous recommandons l'utilisation de Microsoft Internet Explorer en guise de navigateur.

Remarques

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation des variateurs, nous vous conseillons vivement de participer à un cours pratique complémentaire à celui-ci. Vous pourrez ainsi profiter de toutes les fonctionnalités offertes par le variateur.

Objectifs du cours

À la fin de ce cours, vous serez capable de

- décrire la livraison standard.
- énumérer les dimensions et poids des options de châssis.
- énumérer les options de connectivité et de bus de terrain.
- sélectionner les classes d'enceinte.
- citer la puissance, la tension et le courant nominaux.
- appliquer les réglementations de sécurité relatives au variateur.

Sujets principaux

- Livraison standard
- Dimensions et poids des options de châssis
- Options de connectivité et de bus de terrain
- Classes d'enceinte
- Puissance, tension et courant nominaux
- Réglementations de sécurité