

## Fiche technique

### Inspection de sécurité

Art. n°: S981053  
CS40-I-143

#### Contenu

- Caractéristiques techniques



Figure pouvant varier

## Caractéristiques techniques

### Données de base

<b>Description</b>	Inspection de sécurité d'unités d'évaluation d'arrêt d'urgence.
<b>Détails</b>	Vérification d'une application avec unités d'évaluation d'arrêt d'urgence et les pièces branchées du circuit d'arrêt d'urgence comme par exemple des interrupteurs d'arrêt d'urgence, des interrupteurs d'arrêt d'urgence à câble, des interrupteurs pour les fonctions de validation et des pupitres de commande bimanuelle, selon les normes et directives actuelles, enregistrement des données des appareils et des machines dans une base de données, élaboration d'un protocole d'essai par application.
<b>Conditions</b>	L'arrêt de la machine doit être possible, la prise en charge par des collaborateurs du client et l'accessibilité à la machine pour les collaborateurs de Leuze doivent être garantis.
<b>Restrictions</b>	Frais de voyage et d'hébergement facturés séparément selon les frais.

### Classification

<b>ECLASS 8.0</b>	15110401
<b>ECLASS 9.0</b>	15110401
<b>ECLASS 10.0</b>	15110401
<b>ECLASS 12.0</b>	15110401
<b>ECLASS 13.0</b>	15110401
<b>ECLASS 14.0</b>	15110401
<b>ECLASS 15.0</b>	15110401
<b>ETIM 5.0</b>	-
<b>ETIM 6.0</b>	-
<b>ETIM 7.0</b>	-
<b>ETIM 8.0</b>	-
<b>ETIM 9.0</b>	-
<b>ETIM 10.0</b>	-