

## Fiche technique

### Mesure des temps d'arrêt

Art. n°: S981055

CS40-M-201

#### Contenu

- Caractéristiques techniques



Figure pouvant varier

## Caractéristiques techniques

### Données de base

<b>Description</b>	Mesure des temps d'arrêt « avancée » avec un capteur de sécurité.
<b>Détails</b>	Application quand un capteur de sécurité sécurise plusieurs mouvements dangereux, p. ex. dans le cas de machines d'assemblage avec plusieurs zones à risque de coincement ou de cisaillement, qui sont sécurisées simultanément par une barrière immatérielle.
<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>	Exécution de 10 mesures, évaluation selon ISO 13855:2010, annexe D.

### 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>ECLASS 16.0</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>	-