

Hoja técnica

Medición del tiempo de parada

Código: S981055

CS40-M-201

Contenido

- Datos técnicos



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Descripción	Medición del tiempo de parada «ampliado» en un sensor de seguridad.
Detalles	Aplicación en el caso de que un sensor de seguridad proteja varios movimientos peligrosos, por ejemplo máquinas de montaje con varios puntos peligrosos por aplastamiento o corte, que estén protegidos simultáneamente con una cortina óptica.
Condiciones	Debe haber la posibilidad de parar la máquina y se deben garantizar la asistencia por parte de empleados del cliente y la accesibilidad a la máquina para empleados de Leuze.
Restricciones	Realización de 10 mediciones, evaluación según ISO 13855:2010, anexo D.

Clasificación

ECLASS 8.0	15110401
ECLASS 9.0	15110401
ECLASS 10.0	15110401
ECLASS 12.0	15110401
ECLASS 13.0	15110401
ECLASS 14.0	15110401
ETIM 5.0	-
ETIM 6.0	-
ETIM 7.0	-
ETIM 8.0	-
ETIM 9.0	-