

Détecteurs industriels

Présentation de produits







Détecteurs de proximité

- Détecteurs inductifs
- Détecteurs capacitifs
- Détecteurs magnétiques

Détecteurs optoélectroniques

- Barrières lumineuses
- Détecteurs en mode détection directe
- Rideaux optoélectroniques
- Télémètres
- Transmetteurs de données optiques

Vision industrielle

- Détecteurs de vision
- Détecteurs de profil
- Systèmes de vision



Vous êtes intéressé ? Vous souhaitez en savoir plus sur nos détecteurs industriels ?

www.pepperl-fuchs.com/contact









Détecteurs ultrasoniques

- Détecteurs en mode barrage
- Détecteurs en mode détection directe
- Détecteurs en mode reflex
- Détecteurs de double feuille

Codeurs rotatifs

- Codeurs absolus
- Codeurs incrémentaux
- Codeurs rotatifs à câbles

Systèmes de positionnement

- Systèmes de mesure de position inductifs
- Télémètres
- Systèmes de codage de position
- Systèmes de positionnement Data Matrix
- Position Guided Vision (PGV)
- Positionnement précis du rack
- Contrôleur de commutation électronique







Détecteurs d'inclinaison et d'accélération

- Détecteurs d'inclinaison
- Détecteurs d'accélération
- Unités de mesure inertielle

Communication industrielle

- Ethernet industriel
- Switches Ethernet
- Modules E/S Ethernet
- Passerelles série
- AS-Interface
- Maîtres IO-Link
- Appareils IO-Link

Systèmes d'identification

- RFID
- Identification optique





- Compteur d'impulsions : unités et affichages
- Affichages de traitement
- Convertisseurs de signaux
- Ampli-séparateurs



Connectivité

- Câbles pour détecteurs / actionneurs
- Connecteurs montables sur site
- Blocs de raccordement
- Répartiteurs pour détecteurs / actionneurs
- Connecteurs de valve
- Embases
- Connecteurs pour transmission de données



Accessoires

- Testeurs de détecteurs et outils
- Système de protection de câbles
- Accessoires de montage
- Réflecteurs
- Détecteur de niveau
- Wireless Inductive System (WIS)
- Interface SmartBridge