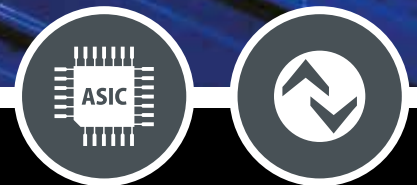


DÉTECTEURS
PHOTOÉLECTRIQUES

SÉRIE M18

PLUS COURTE,
PLUS PUISSANTE



- ✓ Portées de première classe
- ✓ Boîtier de taille réduite: M18 x 33 mm (version câble), M18 x 37 mm (version connecteur)
- ✓ Excellentes caractéristiques de suppression d'arrière-plan avec LED pinpoint
- ✓ Immunité aux interférences mutuelle
- ✓ IO-Link sur tous les capteurs de type PNP
- ✓ Montage facile
- ✓ Accessoires spéciaux pour une émission à angle droit, montage aisé

SÉRIE M18 PHOTOÉLECTRIQUE

DÉTECTEUR AVEC ASIC À HAUTES SPÉCIFICATIONS DANS BOÎTIER COURT M18 PLASTIQUE AVEC IO-LINK

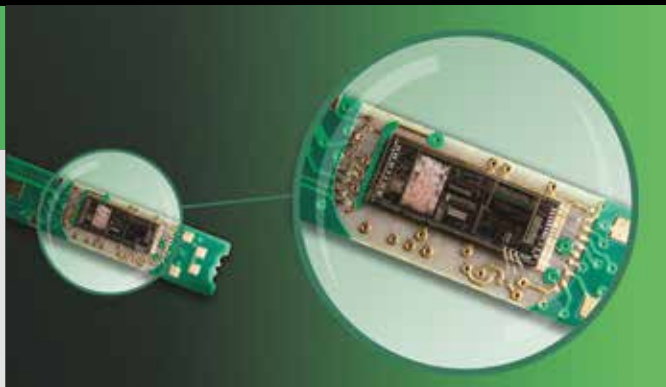
La nouvelle série M18 de capteurs photoélectriques en boîtier court comprend des barrières, des versions à réflexion directe ou sur réflecteur et des types avec suppression d'arrière-plan. Elle offre des solutions pour un large éventail d'industries et d'applications. Cette série est complétée par des accessoires pour une émission à angle droit. La série M18 dispose de la communication IO-Link sur tous les capteurs de type PNP et comble ainsi le fossé entre les machines et le monde numérique pour répondre aux exigences de l'Industrie 4.0.

DÉSIGNATION	NO. D'ART.	SN	FONCTIONNEMENT	RACCORDEMENT
LTR-M18PA-PMK-403	620-600-168	1'200 mm	Réflexion directe	Câble
LTR-M18PA-PMS-403	620-600-174	1'200 mm	Réflexion directe	Connecteur M12
LRR-M18PA-NMK-404	620-600-182	7'000 mm	Réflexion sur réflecteur	Câble
LRR-M18PA-NMS-404	620-600-188	7'000 mm	Réflexion sur réflecteur	Connecteur M12
LLR-M18PA-NMK-400	620-600-194	30'000 mm	Barrière (émetteur)	Câble
LLR-M18PA-NMS-400	620-600-195	30,000 mm	Barrière (émetteur)	Connecteur M12
LLR-M18PA-NMK-404	620-600-196	30'000 mm	Barrière (récepteur)	Câble
LLR-M18PA-NMS-404	620-600-202	30'000 mm	Barrière (récepteur)	Connecteur M12
LHR-M18PA-PMK-403	620-600-208	250 mm	Suppression d'arrière-plan	Câble
LHR-M18PA-PMS-403	620-600-214	250 mm	Suppression d'arrière-plan	Connecteur M12
LHR-M18PA-TMK-403	620-600-220	250 mm	Suppression d'arrière-plan	Câble
LHR-M18PA-TMS-403	620-600-226	250 mm	Suppression d'arrière-plan	Connecteur M12

Type NPN et autres sorties également disponibles

PUISSANT ASIC CONTRINEX DU LEADER MONDIAL DE LA TECHNOLOGIE ASIC POUR DÉTECTEURS

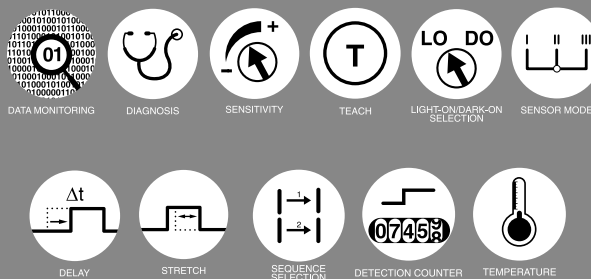
- Portées de première classe, ajustées en production
- Régulation du courant d'émission
- Immunité aux interférences mutuelles
- Traitement du réglage par potentiomètre ou bouton
- Traitement des alarmes de stabilité
- Interface IO-Link intégrée



IO-Link

COMMUNICATION INTELLIGENTE AVEC LES CAPTEURS CONTRINEX

- Surveillance continue des données de processus
- Diagnostic continu de l'état du détecteur
- Paramétrage avancé
- Vérification facile de l'ID, pour s'assurer que le bon capteur est au bon endroit



Modifications et possibilités de livraison réservées.

SIÈGE PRINCIPAL

CONTRINEX SA Electronique industrielle
route du Paqui 5 - PO Box - CH 1720 Corminboeuf - Suisse
Tél: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40
Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com

