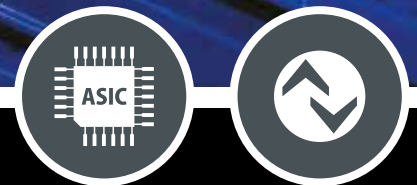


SENSORI FOTOELETTRICI

SERIE M18

PIÙ CORTI E
PIÙ POTENTI



- ✓ Campi di rilevamento di prima classe
- ✓ Custodia corta: M18 x 33 mm (versione con cavo), M18 x 37 mm (versione con connettore)
- ✓ Soppressione di sfondo ottimale con LED pinpoint
- ✓ Immunità interferenze reciproche
- ✓ IO-Link su tutti i sensori PNP
- ✓ Montaggio a filo agevole
- ✓ Accessori speciali facili da montare per l'emissione ad angolo retto

SENSORI M18 FOTOELETTRICI

SENSORE ASIC A SPECIFICHE ELEVATE IN CUSTODIA CORTA IN PLASTICA M18, CON IO-LINK

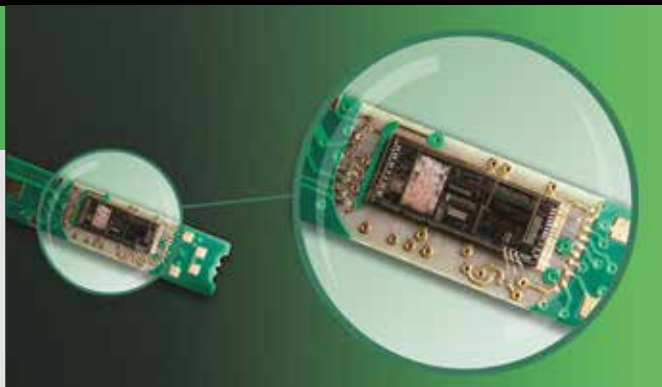
La nuova serie di sensori fotoelettrici M18 con custodia corta in plastica offre le avanzate tipologie a tasteggio, a riflessione su catarifrangente, a barriera e con soppressione di sfondo, che forniscono soluzioni efficaci per una vasta gamma di settori e applicazioni. Completano la serie opportuni accessori per l'emissione ad angolo retto. Con la comunicazione IO-Link su tutti i sensori PNP, la serie M18 colma il divario tra le macchine e il mondo digitale, soddisfacendo così le esigenze delle fabbriche che impiegano applicazioni intelligenti.

DESCRIZIONE	CODICE	SN	PRINCIPIO DI FUNZION.	CONNESSIONE
LTR-M18PA-PMK-403	620-600-168	1'200 mm	Tasteggio diretto	Cavo
LTR-M18PA-PMS-403	620-600-174	1'200 mm	Tasteggio diretto	Connettore M12
LRR-M18PA-NMK-404	620-600-182	7'000 mm	Riflessione su catarifrangente	Cavo
LRR-M18PA-NMS-404	620-600-188	7'000 mm	Riflessione su catarifrangente	Connettore M12
LLR-M18PA-NMK-400	620-600-194	30'000 mm	Barriera (emettitore)	Cavo
LLR-M18PA-NMS-400	620-600-195	30'000 mm	Barriera (emettitore)	Connettore M12
LLR-M18PA-NMK-404	620-600-196	30'000 mm	Barriera (ricevitore)	Cavo
LLR-M18PA-NMS-404	620-600-202	30'000 mm	Barriera (ricevitore)	Connettore M12
LHR-M18PA-PMK-403	620-600-208	250 mm	Soppressione di sfondo	Cavo
LHR-M18PA-PMS-403	620-600-214	250 mm	Soppressione di sfondo	Connettore M12
LHR-M18PA-TMK-403	620-600-220	250 mm	Soppressione di sfondo	Cavo
LHR-M18PA-TMS-403	620-600-226	250 mm	Soppressione di sfondo	Connettore M12

Sono disponibili uscite NPN e di altro tipo

POTENTE ASIC CONTRINEX DAL LEADER MONDIALE NELLA TECNOLOGIA ASIC NEI SENSORI

- Gamma di rilevamento di prima classe, selezionata in fase di produzione
- Regolazione potenza dell'emettitore
- Immunità interferenze reciproche
- Regolazione tramite potenziometro o pulsante di Teach
- Gestione dell'allarme di stabilità
- IO-Link integrato



IO-Link

SEMPLICE COMUNICAZIONE CON I SENSORI CONTRINEX

- Monitoraggio continuo dei dati di processo
- Diagnostica continua dello stato dei sensori
- Impostazioni avanzate dei parametri, regolazione della sensibilità, funzione di Teach remoto
- Semplice controllo dell'ID del sensore ID, per garantire che il sensore giusto sia nel posto giusto



Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso variazioni tecniche e di consegna.

SEDE

CONTRINEX SA Elettronica industriale
Route du Pâqui 5 - PO Box - CH 1720 Cominboeuf - Svizzera
Tel: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40
Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com