



**SENSORES INDUCTIVOS** 

# C23 FULL INOX EXTREME

PODEROSOS SENSORES PARA ESPACIOS LIMITADOS

- ✓ EXTREMADAMENTE ROBUSTOS, CARCASA PEQUEÑA Y DELGADA DE ACERO INOXIDABLE (20×32×8 MM)
  - ✓ RESISTENTE A GOLPES
    Y VIBRACIONES
- ✓ FACTOR 1 EN ACERO Y ALUMINIO
  - ✓ DISTANCIA DE OPERACIÓN LARGA: 7 MM
    - ✓ GRADO DE PROTECCIÓN IP68 & IP69K
      - **✓ RASANTE**
  - ✓ ACERO INOXIDABLE DE GRADO ALIMENTICIO (V4A /AISI 316L)

REFERENCIA	ART. NO.	TAMAÑO DE CUERPO	RANGO DE DETECCIÓN	MONTAJE	SALIDA	CONEXIÓN
DW-AD-701-C23	320-420-704	C23	7 mm	Enrasable	NPN NA	Cable PVC de 3 hilos
DW-AD-702-C23	320-420-714	C23	7 mm	Enrasable	NPN NC	Cable PVC de 3 hilos
DW-AD-703-C23	330-320-097	C23	7 mm	Enrasable	PNP NA / IO-Link	Cable PVC de 3 hilos
DW-AD-704-C23	320-420-730	C23	7 mm	Enrasable	PNP NC	Cable PVC de 3 hilos
DW-AV-701-C23-276	320-420-706	C23	7 mm	Enrasable	NPN NA	Cable PVC + M8 3-pines
DW-AV-702-C23-276	320-420-731	C23	7 mm	Enrasable	NPN NC	Cable PVC + M8 3-pines
DW-AV-703-C23-276	330-320-098	C23	7 mm	Enrasable	PNP NA / IO-Link	Cable PVC + M8 3-pines
DW-AV-704-C23-276	320-420-732	C23	7 mm	Enrasable	PNP NC	Cable PVC + M8 3-pines

# **INDUCTIVO FULL INOX C23**

CON DISTANCIA DE OPERACIÓN LARGA

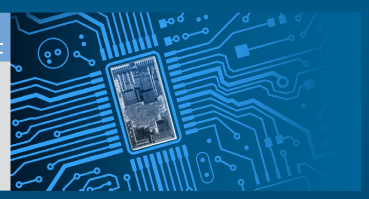
- \* Diseño plano e integral ideal para máquinas apiladoras, robots de pórtico y cabezales de sujeción
- Vida útil excepcional en sistemas de transportadores robustos
- Tamaño pequeño ideal para grippers y clamps
- Distancias de operación muy largas



## **PODEROSO CONTRINEX ASIC**

DEL LÍDER MUNDIAL EN TECNOLOGÍA DE SENSORES ASIC

- \* Distancias de operación garantizadas
- Instalación rápida gracias a la variación mínima entre sensores
- Excelente compensación de temperatura
- Mayor tiempo de vida, especialmente en aplicaciones con cambios constantes de temperatura y vibraciones
- IO-Link integrado





# **IO**-Link

### **COMUNICACIÓN INTELIGENTE CON SENSORES CONTRINEX**

- \* Seguimiento continuo del procesamiento de datos
- Diagnóstico continuo del estado del sensor
- Ajustes avanzados de parámetros
- Fácil comprobación de la identificación del sensor, para asegurar que el sensor correcto está en el lugar correcto



Términos de entrega y derecho a cambiar el diseño reservado.

#### **SEDE**

**CONTRINEX SA** Electrónica industrial Route du Pâqui 3 - PO Box - CH-1720 Corminboeuf - Suiza **Tel:** +41 26 460 46 46 - **Fax:** +41 26 460 46 40 Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com



www.contrinex.com



