

SENSORI INDUTTIVI

# SERIE C23 FULL INOX EXTREME

POTENTE SENSORE IN ACCIAIO  
INOSSIDABILE PER SPAZI LIMITATI



- ✓ Estremamente robusto, piccolo e sottile. Custodia in acciaio inox (20 x 32 x 8 mm)
- ✓ Resistente alle vibrazioni e agli urti
- ✓ Fattore 1 su acciaio e alluminio
- ✓ Ampia distanza operativa: 7 mm
- ✓ Grado di protezione IP 68 e IP 69K
- ✓ Montaggio a filo
- ✓ Collegamento tramite cavo PUR o connettore M8 (Pigtail)
- ✓ Acciaio inox per ambienti alimentari (V4A / AISI 316L)

A  
Swiss  
Company

**CONTRINEX**  
SENSORS SAFETY RFID

## SENSORE INDUTTIVO ACCIAIO INOX C23

SENSORE PRATICAMENTE INDISTRUTTIBILE CON  
AMPIA DISTANZA OPERATIVA

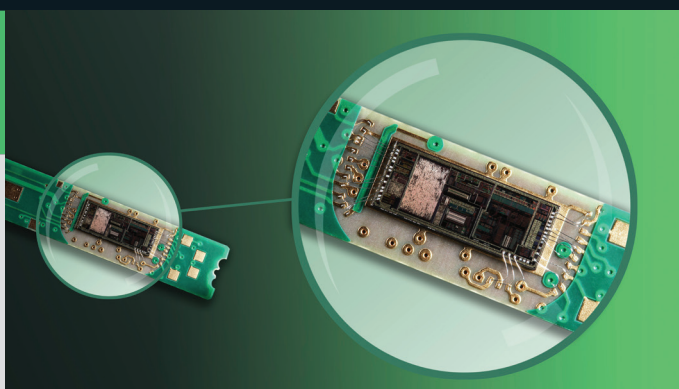
- Design piatto, montaggio a filo, ideale per alimentatori automatici, robot di carico e tavole rotanti
- Durata eccezionale nei sistemi di movimentazione
- Piccole dimensioni adatte per pinze e dispositivi di bloccaggio
- Ampia distanza operativa



DESCRIZIONE	CODICE	DIM.	SN	MONTAGGIO	CONNESSIONE	USCITA
DW-AD-701-C23	320-420-704	20x32x8	7	A filo	Cavo	NPN normal. aperto
DW-AD-702-C23	320-420-714	20x32x8	7	A filo	Cavo	NPN normal. chiuso
DW-AD-703-C23	320-420-705	20x32x8	7	A filo	Cavo	PNP normal. aperto
DW-AD-704-C23	320-420-730	20x32x8	7	A filo	Cavo	PNP normal. chiuso
DW-AV-701-C23-276	320-420-706	20x32x8	7	A filo	M8 (Pigtail)	NPN normal. aperto
DW-AV-702-C23-276	320-420-731	20x32x8	7	A filo	M8 (Pigtail)	NPN normal. chiuso
DW-AV-703-C23-276	320-420-707	20x32x8	7	A filo	M8 (Pigtail)	PNP normal. aperto
DW-AV-704-C23-276	320-420-732	20x32x8	7	A filo	M8 (Pigtail)	PNP normal. chiuso

## POTENTE ASIC CONTRINEX DAL LEADER MONDIALE NELLA TECNOLOGIA DELL'ASIC NEL SENSORE

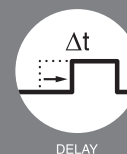
- Distanze operative garantite
- Installazione rapida dovuta alla variazione minima tra i sensori
- Ottima compensazione della temperatura
- Maggiore durata, soprattutto nelle applicazioni con variazioni di temperatura e vibrazioni



## IO-Link

COMUNICAZIONE INTELLIGENTE CON I SENSORI  
CONTRINEX

- Monitoraggio continuo dei dati di processo
- Diagnostica continua dello stato del sensore
- Impostazioni avanzate dei parametri
- Semplice verifica nell'identificazione del sensore, per garantire che il sensore giusto sia nel posto giusto



Ci si riserva il diritto di modificare le condizioni di consegna e di prodotto.

### SEDE

**CONTRINEX AG** Industrial Electronics  
Route du Paqui 5 - PO Box - CH 1720 Corminboeuf - Svizzera  
Tel: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40  
Internet: [www.contrinex.com](http://www.contrinex.com) - E-mail: [info@contrinex.com](mailto:info@contrinex.com)

