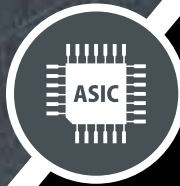


SAVE  
 SPEND



SENSORI INDUTTIVI

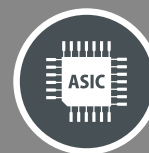
# CLASSICS ECO

IMBATTIBILE RAPPORTO PREZZO/PRESTAZIONI

A  
Swiss  
Company

**CONTRINEX**  
SENSORS SAFETY RFID

# SENSORI INDUTTIVI CLASSICS ECO



DO NOT WASTE  
DO NOT SPEND

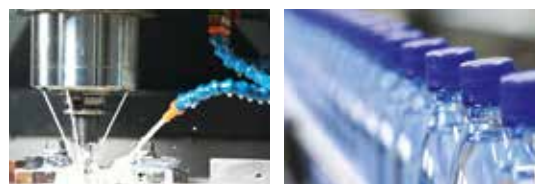
## VANTAGGI PER VOI

- ✓ Risparmio economico
- ✓ Miglior rapporto prezzo/prestazioni
- ✓ Sensore ASIC di alta qualità



### COSTRUTTORI DI MACCHINE

CLASSICS ECO  
SENSORI PER APPLICAZIONI A  
BASSO COSTO



### MANIPOLA- ZIONE MATERIALI

CLASSICS ECO  
PER UN'ALTA FREQUENZA DI  
RILEVAMENTO

CLASSICS ECO  
ALTA RESISTENZA AGLI URTI E  
ALLE VIBRAZIONI

### ENERGIA EOLICA



CLASSICS ECO  
LUNGA DURATA

### TESSILE



**NOSTRI  
PUNTI DI  
FORZA**

✓ **AFFIDABILI ED ECONOMICI**  
IMBATTIBILE RAPPORTO PREZZO/PRESTAZIONI

- Ottimizzazione dei costi di progetto e produzione
- Tecnologia ASIC Contrinex
- Veloce e semplice installazione



✓ **ALTA QUALITÀ**  
PRODOTTI RISPETTANDO GLI ALTI STANDARD DELLA TECNOLOGIA SVIZZERA

- Testati al 100%
- Grande stabilità su tutto il range di temperature -25....+70°C
- Resistenti agli urti e alle vibrazioni



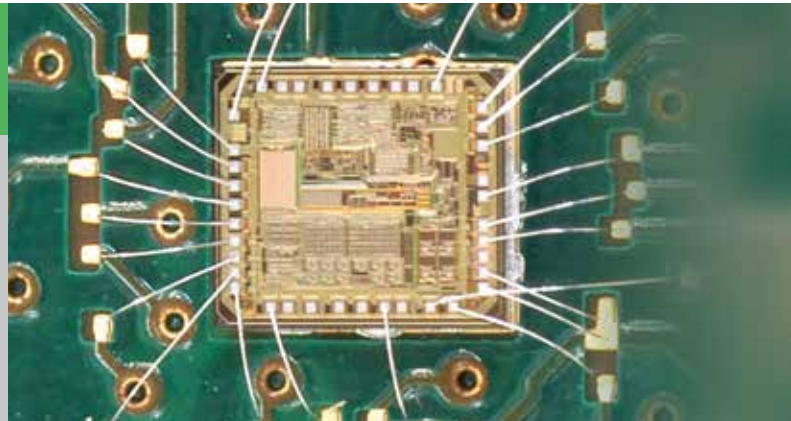
✓ **VALORI TECNICI**  
BASSO COSTO, SEMPLICE INSTALLAZIONE

- Distanze operative (S<sub>n</sub>) da 1,5 a 10 mm
- Veloce e affidabile frequenza di commutazione da 1.200 a 5.000 Hz
- Taglie da M8 a M30



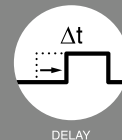
✓ **POTENTE ASIC CONTRINEX**  
DAL LEADER MONDIALE DI SENSORI CON TECNOLOGIA ASIC

- Distanze operative garantite
- Installazione semplificata
- Eccellente compensazione della temperatura
- Lunga durata specialmente in applicazioni con variazioni di temperature e vibrazioni



✓ **IO-Link**  
I SENSORI CONTRINEX IMPARANO A PARLARE


- Continuo monitoraggio dei dati di processo
- Continua diagnosi dello stato dei sensori
- Impostazione avanzata dei parametri
- Semplice verifica dell'ID del sensore per avere il giusto sensore nel giusto posto



# MODELLI DISPONIBILI

SENSORI	DESCRIZIONE	CODICE	Ø	DISTANZA OPERATIVA (MM)	CONNESSIONE
	DW-AD-601-M8-ECO	320-720-016	M8	1,5	Cavo
	DW-AD-603-M8-ECO	320-720-018	M8	1,5	Cavo
	DW-AS-601-M8-001-ECO	320-720-000	M8	1,5	M8
	DW-AS-603-M8-001-ECO	320-720-002	M8	1,5	M8
	DW-AD-601-M12-ECO	320-720-020	M12	2	Cavo
	DW-AD-603-M12-ECO	320-720-022	M12	2	Cavo
	DW-AS-601-M12-ECO	320-720-004	M12	2	M12
	DW-AS-603-M12-ECO	320-720-006	M12	2	M12
	DW-AD-601-M18-ECO	320-720-024	M18	5	Cavo
	DW-AD-603-M18-ECO	320-720-026	M18	5	Cavo
	DW-AS-601-M18-ECO	320-720-008	M18	5	M12
	DW-AS-603-M18-ECO	320-720-010	M18	5	M12
	DW-AD-601-M30-ECO	320-720-028	M30	10	Cavo
	DW-AD-603-M30-ECO	320-720-030	M30	10	Cavo
	DW-AS-601-M30-ECO	320-720-012	M30	10	M12
DW-AS-603-M30-ECO	320-720-014	M30	10	M12	

CAVI DI COLLEGAMENTO	DESCRIZIONE	CODICE	TAGLIA	PINS	CONFIG.	MATERIALE	LUNGHEZZA
	 S08-3FVG-020	623-100-102	M8	3	Diritto	PVC	2 m
	 S08-3FVG-050	623-100-110	M8	3	Diritto	PVC	5 m
	 S12-4FVG-020	623-100-030	M12	4	Diritto	PVC	2 m
	 S12-4FVG-050	623-100-051	M12	4	Diritto	PVC	5 m
	 S12-4FVW-020	623-100-031	M12	4	90°	PVC	2 m
	 S12-4FVW-050	623-100-048	M12	4	90°	PVC	5 m

STAFFA DI FISSAGGIO	DESCRIZIONE	CODICE	MODELLO	PER SENSORE TAGLIA	
		ASU-0001-080	606-000-005	Senza riscontro	M8
		ASU-0001-120	606-000-007	Senza riscontro	M12
		ASU-0001-180	606-000-009	Senza riscontro	M18
		ASU-0001-300	606-000-011	Senza riscontro	M30

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

## SEDE

**CONTRINEX SA** Elettronica industriale  
 route André Piller 50 - PO Box - CH 1762 Givisiez - Svizzera  
 Tel: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40  
 Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com



[www.contrinex.com](http://www.contrinex.com)

