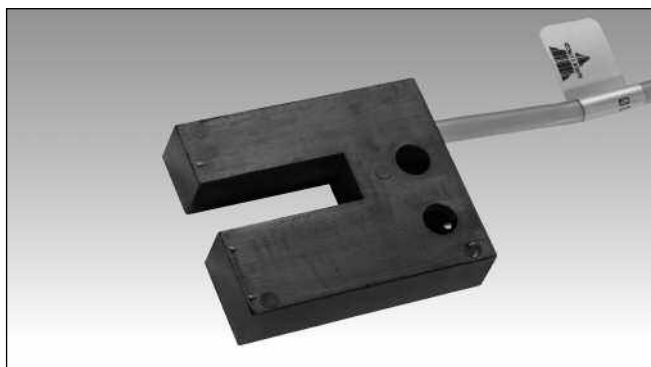


# Sensori magnetici di prossimità

## Sensori a forcella

### Serie ISY

CARLO GAVAZZI



- Contenitore plastico a forcella
- Funzione d'uscita NC o S
- Distanza minima di rispetto da parti ferromagnetiche è pari a 10 mm

## Descrizione del prodotto

Nei sensori della serie ISY la distanza minima di rispetto da parti ferromagnetiche è pari a 10 mm; la minima distanza fra i fori di fissaggio di due sensori contigui è pari a 10 cm. Le dimensioni ottimali dell'azionatore in ferro dolce sono 20 x 50 x 1 mm.

## Come ordinare

**ISY C 3**

Tipo \_\_\_\_\_  
 Funzione d'uscita \_\_\_\_\_  
 Contatto Reed \_\_\_\_\_

## Selezione del modello

Dimensioni del contenitore	Collegamento d'uscita	Funzione d'uscita	Codice del prodotto
45 x 37 x 10	Cavo PVC L= 0.5m	NC	<b>ISY C 3</b>
45 x 37 x 10	Cavo PVC L= 0.5m	S	<b>ISY S 1</b>

Le dimensioni sono espresse in millimetri (mm)

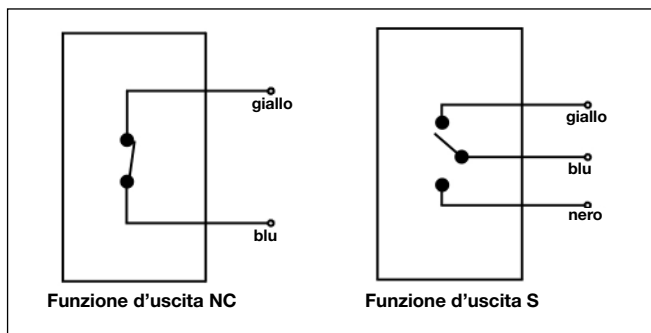
## Caratteristiche di uscita

<b>Uscita</b>	
ISYC3	NC
ISYS1	Scambio
<b>Portate del contatto</b>	
Max tensione di commutazione	
ISYC3	500 VCA
ISYS1	100 VCA
Max corrente di commutazione	
ISYC3	0.5 A
ISYS1	0.25 A
Max potenza di commutazione	
ISYC3	10 VA
ISYS1	5 VA

## Caratteristiche generali

<b>Temperatura di funzionamento</b>	-25 a +75 °C
<b>Grado di protezione</b>	IP 67
<b>Contenitore</b>	
Dimensioni	45 x 37 x 10 mm
Materiale	Plastica
<b>Marcatura CE</b>	Presente

## Schemi di collegamento



## Dimensioni

