



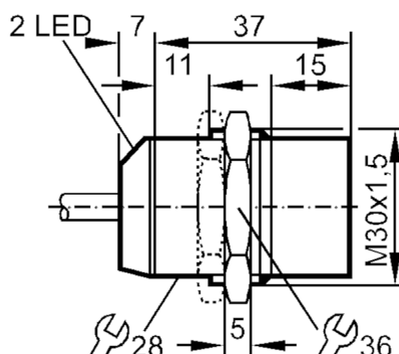
## Sensore induttivo

IIB2022-AROG/UP/2LED/3M/PH

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: IIS709

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



### Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico	PNP/NPN
Funzione uscita	NO
Distanza di commutazione [mm]	22
Corpo	Tipo filettato
Dimensioni [mm]	M30 x 1,5

### Applicazione

Particolarità	Distanza di commutazione aumentata; Aiuto alla regolazione
---------------	--

### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	10...36 DC
Classe di isolamento	II
Protezione da inversione di polarità	no

### Uscite

Modello elettrico	PNP/NPN
Funzione uscita	NO
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V]	5
Corrente di carico minima [mA]	5
Max. corrente residua [mA]	1

# I15803



## Sensore induttivo

IIB2022-AROG/UP/2LED/3M/PH

Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]	100
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	100
Protezione da cortocircuito		no
Resistente a sovraccarico		no

### Campo di rilevamento

Distanza di commutazione	[mm]	22
Distanza operativa	[mm]	0...17,6
Distanza di commutazione aumentata		si

### Precisione / Deriva

Fattore di correzione		acciaio: 1 / acciaio inox: 0,7 / ottone: 0,4 / alluminio: 0,3 / rame: 0,2
Isteresi	[% di Sr]	1...15

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C]	-25...70
Grado di protezione		IP 67

### Test / Certificazioni

EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	Classe B

### Dati meccanici

Peso	[g]	235,5
Corpo		Tipo filettato
Montaggio		montaggio non schermato
Dimensioni	[mm]	M30 x 1,5
Definizione filettatura		M30 x 1,5
Materiali		ottone con rivestimento in bronzo bianco; PBT

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, rosso
	aiuto alla regolazione	1 x LED, verde
Aiuto alla regolazione		si

### Accessori

Fornitura		dadi di fissaggio: 2
-----------	--	----------------------

### Osservazioni

Quantità		1 pezzo
----------	--	---------

# I15803



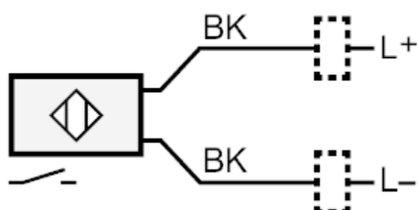
## Sensore induttivo

IIB2022-AROG/UP/2LED/3M/PH

### Collegamento elettrico

Cavo: 3 m, PUR; 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>

### Collegamento



BK =                      Colori dei fili conduttori :  
nero