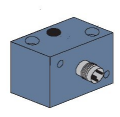
Sensore di prossimità INS - 26 x 20



Proprietà:

Dimensione: 26 x 20 x 20Campo di lavoro: 1,5 mm

> Spostamento minimo di commutazione > 0,02mm



Dati tecnici

Tensione di esercizio 10 - 30VDCAssorbimento elettrico < 10mA

> Segnale di uscita PNP, max 100mA, protetta da cortocircuiti

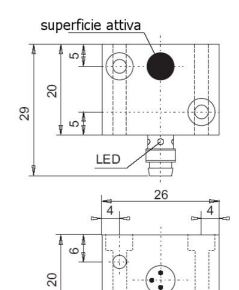
➤ Caduta di tensione
 ➤ Distanza commutazione
 ➤ Ripetibilità
 ➤ Logica uscita
 ➤ Campo termico

-25° - 70°C

➤ Involucro Alluminio anodizzato

Protezione IP67

Frequenza commutazione Max 0,5 kHz

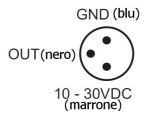


Ø 3,5

Ø 3,5

Collegamenti:

Segnale	Connettore M8x1 (4 poli)
GND	3
12-30 VDC	1
Uscita	4



9

Codice ordine:

INS-26x20 V18003000.03

(altre esecuzioni su richiesta)

Accessori:

 ➤ Cavo M8-3 (da M8x1 con connettore 270°)
 ASK M8-3
 V70101776.02 (2m)

 ➤ Cavo M8-3-M12 (da M8x1 a M12x1)
 ASK M8-3-M12
 V70101778.02 (2m)

 ➤ Cavo M8-3-90° (da angolare 90° M8 a connett. 270°)
 ASK M8-3-90°
 V70101794.02 (2m)

 ➤ Cavo M8-3-M12-90° (da angolare 90° M8 a M12x1)
 ASK M8-3-90°-M12
 V70101795.02 (2m)