

## Descrizione del Prodotto

Il SICK 1062984, noto anche come PAC50-DGB, è un sensore di pressione progettato per applicazioni di automazione industriale.

([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/1062984/8128726?utm\_source=openai))

## Caratteristiche Principali

- Tipo di pressione: Gauge (relativa)
- Campo di misura: 0 - 10 bar
- Sovrapressione massima: 15 bar
- Precisione:  $\pm 1,5\%$
- Uscita: 4 mA - 20 mA, 0 V - 10 V
- Tensione di alimentazione: 17 V DC - 30 V DC
- Connessione: Connettore M12 a 4 pin
- Grado di protezione: IP65, IP67
- Temperatura di esercizio: 0°C - 60°C
- Connessione al processo: 2 x G ¼
- Peso: 0,159 kg

([vision-supplies.com](https://vision-supplies.com/products/sick-pac50-dgb-1062984?utm\_source=openai))

## Applicazioni

Il sensore di pressione PAC50-DGB è ideale per monitorare e controllare la pressione in sistemi di automazione industriale, garantendo precisione e affidabilità nelle misurazioni.

([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/1062984/8128726?utm\_source=openai))

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.