

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 $\frac{1}{4}$
 - 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.