### Descrizione del Prodotto

Il MURR 8000840600000000 è una scatola sensore attuatore passiva progettata per la distribuzione di segnali in applicazioni industriali. Dotata di connettori M8 con filetto in plastica, offre una soluzione affidabile per il collegamento di sensori e attuatori. ([ebay.it](https://www.ebay.it/p/27060690684?utm source=openai))

# Caratteristiche Principali

- Connettori M8 con filetto in plastica
- Design compatto e robusto
- Facile installazione e manutenzione

## **Specifiche Tecniche**

• Numero di connettori: 6 vie

• Materiale dell'alloggiamento: Plastica

• Grado di protezione: IP65/67

• Temperatura operativa: -25°C a +85°C

Tensione nominale: 24 V DCCorrente nominale: 8 A

### **Applicazioni**

Ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una distribuzione affidabile dei segnali tra sensori e attuatori. Adatta per sistemi di automazione, macchinari e impianti di produzione.

### **Note**

Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato e che il prodotto sia utilizzato in conformità con le specifiche tecniche fornite dal produttore.