#### Descrizione del Prodotto

Il cavo OP-87904 è progettato per collegare la testina del sensore all'amplificatore nella serie di sensori laser basati su immagini IX di KEYENCE. Questo cavo garantisce una connessione affidabile e stabile tra i componenti del sistema di misurazione.

# **Specifiche Tecniche**

**Modello:** OP-87904

**Tipo:** Cavo tra amplificatore e testina sensore

Lunghezza: 5 m

Peso: Circa 360 g

# Compatibilità

Il cavo OP-87904 è compatibile con la serie IX di sensori laser basati su immagini di KEYENCE, assicurando un'integrazione perfetta e prestazioni ottimali.

## **Note**

Si prega di notare che gli accessori raffigurati nelle immagini sono solo a scopo illustrativo e potrebbero non essere inclusi con il prodotto.

### **Download**

Per ulteriori dettagli, è possibile scaricare la scheda tecnica completa in formato PDF dal sito ufficiale di KEYENCE Italia.