Descrizione del Prodotto

Il cavo di connessione Pilz 533152 è progettato per applicazioni industriali, offrendo una soluzione affidabile per il collegamento di sensori e attuatori.

([buerklin.com](https://www.buerklin.com/en/p/pilz/sensor-actuator-cables/533152/81P9112 /?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Codice Prodotto: 533152

- Tipo di Cavo: PUR (Poliuretano)

- **Colore:** Giallo RAL1003

- Adatto per Catene Portacavi: Sì

- Numero di Poli: 8

- Connettore 1: M8 femmina, dritto- Connettore 2: Estremità libera

- Codifica: A-coded

- Lunghezza del Cavo: 10 metri
- Corrente Nominale: 1,5 A
- Grado di Protezione: IP67

- Temperatura di Funzionamento: -25°C a +80°C

- Schermatura: Non presente

- Certificazioni: UL- Conformità RoHS: Sì

Applicazioni

Il cavo Pilz 533152 è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è richiesta una connessione affidabile tra sensori e attuatori, garantendo prestazioni ottimali anche in condizioni gravose.

([buerklin.com](https://www.buerklin.com/en/p/pilz/sensor-actuator-cables/533152/81P9112 /?utm_source=openai))

Note

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

([buerklin.com](https://www.buerklin.com/en/p/pilz/sensor-actuator-cables/533152/81P9112 /?utm_source=openai))