## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo di collegamento Pilz 533151 è un cavo sensore/attuatore progettato per applicazioni industriali. Presenta una presa M8 femmina dritta a 8 poli su un'estremità e un'estremità aperta sull'altro lato, con una lunghezza totale di 5 metri. Il cavo è realizzato in poliuretano (PUR) di colore giallo RAL1003 ed è adatto per l'uso in catene portacavi.

## **Specifiche Tecniche**

Connettore 1: Presa M8 femmina dritta

Connettore 2: Estremità aperta

Numero di poli: 8

Lunghezza del cavo: 5 metri

Materiale del cavo: Poliuretano (PUR)

Colore del cavo: Giallo RAL1003

Adatto per catene portacavi: Sì

Codifica: A-coded

**Corrente nominale:** 1,5 A

**Grado di protezione (IP):** IP67

## **Applicazioni**

Il cavo Pilz 533151 è ideale per il collegamento di sensori e attuatori in ambienti industriali, garantendo una connessione affidabile e resistente in condizioni operative difficili.

## Note

Assicurarsi che l'installazione e il collegamento del cavo siano eseguiti da personale qualificato, seguendo le istruzioni del produttore e rispettando le normative di sicurezza vigenti.